



KONICA MINOLTA

bizhub C658/C558/ C458/C368/C308/C258 GUIA DE CONSULTA RÁPIDA



Conteúdo

1 Introdução

1.1	Informação ambiental.....	1-4
	Iniciativas ambientais.....	1-4
	ENERGY STAR®.....	1-4
	O que é um produto ENERGY STAR®?	1-4
	Benefícios ambientais da gestão de energia.....	1-4
	Papel reciclado	1-4
	Impressão duplex	1-4
1.2	Certificação para os EUA, Canadá, México, Brasil e região da Europa	1-5
	Para os EUA.....	1-5
	Para o Canadá	1-5
	Para o México	1-5
	Para o Brasil.....	1-5
	Para a Europa	1-5
1.3	Informações de segurança	1-6
	Símbolos de aviso e precaução.....	1-6
	Estes são alguns dos principais símbolos gráficos.....	1-6
	Ligação da fonte de alimentação.....	1-6
	Instalação.....	1-8
	Utilização do produto.....	1-8
	Consumíveis.....	1-10
1.4	Avisos de regulamentos	1-11
	Marca CE (Declaração de Conformidade) para utilizadores da União Europeia (UE)	1-11
	USER INSTRUCTIONS FCC PART 15 - RADIO FREQUENCY DEVICES (for U.S.A. users).....	1-12
	INTERFERENCE-CAUSING EQUIPMENT STANDARD (ICES-003 ISSUE 5) (for Canada users)....	1-12
	Para utilizadores em países não sujeitos a regulamentos de Classe B.....	1-12
	Certificação GS.....	1-12
	Segurança com os raios laser	1-12
	Radiação laser interna	1-13
	CDRH regulations	1-14
	Para os utilizadores na Europa	1-14
	Etiqueta de utilização segura do laser	1-15
	Libertaão de ozono	1-15
	Ruído acústico (apenas para utilizadores europeus).....	1-15
	Só para estados-membros da UE	1-16
	Cabo telefónico (para utilizadores em países sujeitos a regulamentos de classe B)	1-16
	Host USB	1-16
	Símbolos gráficos utilizados nesta unidade principal.....	1-17
1.5	Notificações e etiquetas de aviso	1-18
	bizhub C658/C558/C458	1-18
	bizhub C368/C308/C258	1-19
1.6	Aviso especial para o utilizador.....	1-20
	Para a Europa	1-20
1.7	Espaço	1-21
	bizhub C658/C558/C458	1-21
	bizhub C368/C308/C258	1-22
1.8	Precauções de funcionamento.....	1-23
	Fonte de alimentação	1-23
	Ambiente de trabalho.....	1-23
	Armazenamento de cópias	1-23
	Dados armazenados nesta máquina	1-23
1.9	Restrições legais sobre reproduções	1-24
1.10	Reconhecimento de marcas comerciais	1-25
	Direitos de autor.....	1-26
	Nota	1-26

1.11	CONTRATO DE LICENÇA DE SOFTWARE.....	1-27
1.12	Contrato de Licença de Utilizador Final de i-Option LK-105 v4 (PDFs pesquisáveis).....	1-29

2 Acerca desta máquina

2.1	Utilização prevista de equipamentos de escritório MFP	2-3
	Utilização prevista.....	2-3
	Condições de funcionamento inadmissíveis	2-3
	Isenção de responsabilidade	2-3
2.2	Introdução ao Manual de operação	2-4
2.2.1	[Guia de consulta rápida] (este manual).....	2-4
2.2.2	CD/DVD do Manual de operação	2-4
	Orientação da página do topo	2-5
	Ambiente de trabalho.....	2-5
2.2.3	Grupos-alvo	2-6
2.2.4	Símbolos e notas utilizados neste manual.....	2-6
	Instrução de procedimentos	2-6
	Símbolos e notas	2-7
	Ecrãs	2-7
	Nomes e notas de aplicações.....	2-7
2.3	Acerca desta máquina.....	2-8
2.3.1	Componentes opcionais (bizhub C658/C558/C458)	2-8
	Lista de componentes opcionais	2-8
	Lista de outros componentes opcionais.....	2-10
2.3.2	Componentes opcionais (bizhub C368/C308/C258)	2-12
	Lista de componentes opcionais	2-12
	Lista de outros componentes opcionais.....	2-14
2.3.3	Nome das peças (MFP) (bizhub C658/C558/C458).....	2-16
	Frente	2-16
	Lado/tras	2-17
2.3.4	Nome das peças (MFP) (bizhub C368/C308/C258).....	2-18
	Frente	2-18
	Lado/tras	2-19
2.3.5	Nome das peças (unidades opcionais).....	2-20
	Finalizador FS-537, Finalizador FS-537 SD, Kit de furação PK-523,	
	Unidade de dobra em Z ZU-609 (bizhub C658/C558/C458)	2-20
	Separador de trabalhos JS-602 (bizhub C658/C558/C458)	2-22
	Insensor de página PI-507 (bizhub C658/C558/C458)	2-23
	Finalizador FS-533, Kit de furação PK-519 (bizhub C558/C458/C368/C308/C258)	2-24
	Separador de trabalhos JS-506 (bizhub C558/C458/C368/C308/C258)	2-25
	Finalizador FS-536, Finalizador FS-536 SD, Finalizador FS-534,	
	Finalizador FS-534 SD, Kit de furação PK-520	2-26
	Unidade de grande capacidade LU-302/LU-207 (bizhub C658/C558/C458).....	2-28
2.4	Fonte de alimentação	2-29
2.4.1	Ligar e desligar a máquina.....	2-29
2.4.2	Operar a tecla Alimentação	2-30
2.4.3	Função de poupança de energia	2-31
	Reducir o consumo de energia	2-31
2.5	Painel de controlo	2-32
2.5.1	Nome das peças	2-32
2.6	Painel táctil	2-34
2.6.1	Menu principal	2-34
	Esquema do menu principal	2-34
	Personalizar o menu principal	2-35
2.6.2	Menu deslizante	2-35
	Personalizar o menu deslizante	2-36



2.6.3	Operar o painel táctil.....	2-36
	Tocar	2-36
	Fazer duplo toque	2-36
	Movimento rápido	2-36
	Arrastar	2-37
	Deslocar	2-37
	Tocar prolongadamente.....	2-37
	Arrastar e soltar.....	2-37
	Aumentar/Diminuir zoom	2-38
	Rotação.....	2-38
	Precauções na utilização do painel táctil.....	2-38
2.6.4	Como apresentar o teclado numérico	2-39
	Como deslocar o teclado numérico.....	2-39
	Como fechar o teclado numérico	2-39
	Para apresentar sempre o teclado numérico.....	2-40
2.6.5	Introdução de caracteres	2-40
	Ao digitar no "Grupo1":	2-40
2.7	Trabalhos	2-41
2.7.1	Ecrã Definição do trabalho	2-41
2.7.2	Função Trabalhos múltiplos.....	2-41
2.8	Carregar papel	2-42
2.8.1	Carregar papel no tabuleiro 1 a tabuleiro 4	2-42
	Tipos de papel aplicáveis	2-42
	Formatos de papel aplicáveis	2-42
	Como carregar papel	2-42
2.8.2	LCT (integrado)	2-43
	Tipos de papel aplicáveis	2-43
	Formatos de papel aplicáveis	2-43
	Como carregar papel	2-44
2.8.3	Carregar papel na unidade de grande capacidade	2-45
	Tipos de papel aplicáveis	2-45
	Formatos de papel aplicáveis	2-45
	Como carregar papel	2-45
2.8.4	Tabuleiro de alimentação manual	2-46
	Tipos de papel aplicáveis	2-46
	Formatos de papel aplicáveis	2-46
	Papel indisponível	2-46
	Como carregar papel	2-47
	Carregar postais	2-48
	Carregar acetatos	2-49
	Carregar envelopes.....	2-50
	Carregar folhas de etiquetas.....	2-52
	Carregar papéis de índice.....	2-53

3 Definições básicas e operações

3.1	Função Impressão	3-3
3.1.1	Definições necessárias e operações básicas (para SO Windows)	3-3
	Fluxo da preparação	3-3
	Fluxo da operação	3-3
	Verificar a ligação por cabo	3-4
	Verificar as definições de rede desta máquina.....	3-4
	Instalar o controlador da impressora.....	3-5
	Imprimir dados.....	3-5
	Tipos de controladores da impressora	3-6

3.1.2	Definições necessárias e operações básicas (para SO Mac).....	3-6
	Fluxo da preparação	3-6
	Fluxo da operação	3-7
	Verificar a ligação por cabo	3-7
	Verificar as definições de rede desta máquina.....	3-7
	Instalar o controlador da impressora.....	3-10
	Adicionar e configurar um controlador da impressora	3-10
	Imprimir dados	3-11
3.2	Função Digitalizar para enviar	3-12
3.2.1	Vários métodos de transmissão	3-12
	Enviar dados para o seu computador (Envio SMB).....	3-12
	Transmitir dados como anexo de e-mail (E-Mail TX).....	3-12
	Guardar dados no dispositivo de memória USB (memória externa)	3-12
	Vários métodos de transmissão e memorização de dados.....	3-13
3.2.2	Enviar dados para o seu computador Windows (Envio SMB).....	3-14
	Fluxo da preparação	3-14
	Fluxo da operação	3-15
	Verificar a ligação por cabo	3-15
	Verificar as definições de rede desta máquina	3-15
	Lista de verificação	3-16
	Verificar a informação do computador	3-16
	Configurar o seu computador	3-17
	Registar destinos	3-17
	Enviar o original.....	3-20
3.2.3	Enviar dados para o seu computador Mac (Envio SMB).....	3-22
	Fluxo da preparação	3-22
	Fluxo da operação	3-23
	Verificar a ligação por cabo	3-23
	Verificar as definições de rede desta máquina	3-23
	Configurar esta unidade principal.....	3-24
	Lista de verificação	3-25
	Verificar a informação do computador	3-25
	Configurar o seu computador	3-26
	Registar destinos	3-26
	Enviar o original.....	3-29
3.2.4	Transmitir os dados digitalizados por e-mail (E-Mail TX)	3-31
	Fluxo da preparação	3-31
	Fluxo da operação	3-31
	Verificar a ligação por cabo	3-32
	Verificar as definições de rede desta máquina	3-32
	Configurar o ambiente de transmissão por e-mail	3-33
	Configurar as informações do administrador	3-34
	Enviar o original.....	3-35
3.3	Função Fax	3-38
3.3.1	Definições necessárias e operações básicas	3-38
	Fluxo da preparação	3-38
	Fluxo da operação	3-38
	Verificar a ligação por cabo	3-39
	Registar as informações de transmissão.....	3-40
	Seleccionar o método de marcação.....	3-41
	Enviar o original.....	3-42
3.3.2	Enviar faxes directamente de um PC (PC-FAX TX)	3-44
	Fluxo da preparação	3-45
	Fluxo da operação	3-45
	Verificar a ligação por cabo	3-45
	Verificar as definições de rede desta máquina	3-46
	Instalar o controlador de fax	3-47
	Enviar dados	3-48
3.4	Função Cópia	3-49
	Operações básicas	3-49
	Autenticação do utilizador	3-51



3.5	Registar um destino.....	3-52
3.5.1	Registar um livro de endereços	3-52
	Utilizar o painel de controlo para registar um livro de endereços - Registo em Utilidade	3-52
	Utilizar o Painel de controlo para registar um livro de endereços -	
	Registo a partir do Livro de endereços.....	3-54
	Utilizar o painel de controlo para registar um livro de endereços -	
	Registo no modo Leitura/Fax	3-56
	Utilizar um computador para registar um destino de marcação abreviada	3-59
3.5.2	Informações necessárias para registar um destino	3-60
3.5.3	Registar um grupo	3-61
	Registar um novo grupo	3-61
3.5.4	Obter um destino registado	3-63
	Obter um destino	3-63
	Especificar um destino.....	3-65
3.6	Utilizar um dispositivo de memória USB	3-66
3.6.1	Imprimir dados num dispositivo de memória USB	3-66
	Imprimir dados	3-66
3.6.2	Guardar os dados digitalizados no dispositivo de memória USB (Memória externa)	3-68
	Especificar funções permitidas à memória externa.....	3-68
	Guardar dados no dispositivo de memória USB	3-70
3.7	Utilizar a função de ajuda.....	3-73
3.7.1	Ecrã Ajuda.....	3-73
	Obter ajuda sobre o ecrã actualmente apresentado:	3-73
	Obter ajuda sobre a função ou o procedimento pretendidos:	3-75
	Lista do Menu Ajuda	3-77
3.8	Utilizar a função [Segurança Rápida]	3-78
3.8.1	[Segurança Rápida].....	3-78
	Definições necessárias	3-78

4 Funções avançadas

4.1	Utilizar funções avançadas.....	4-3
4.1.1	O que são funções avançadas?	4-3
4.1.2	Associação com aplicação	4-4
4.1.3	Registar a licença i-Option.....	4-4
	Fluxo da preparação	4-4
	Activar a função i-Option	4-5
	Registar a licença i-Option.....	4-6
	Activar a função i-Option utilizando a licença (Administrador).....	4-9
	Configurar cada função	4-10
4.2	Utilizar a função Web browser	4-11
4.2.1	Definições e procedimentos necessários	4-11
	Fluxo da preparação	4-11
	Fluxo da operação	4-12
	Activar a função Web browser.....	4-12
	Registar a licença.....	4-13
	Activar o Web browser através da licença	4-15
	Abrir o Web browser	4-19
	Apresentar páginas Web.....	4-19
	Imprimir a página actualmente apresentada ou o ficheiro ligado.....	4-20

5 Resolução de problemas

5.1	Mensagens e correcções principais	5-3
5.1.1	Quando surge uma mensagem para a substituição de consumíveis ou para realização de limpeza	5-3
5.1.2	Quando uma mensagem de encravamento de papel persiste.....	5-4
5.1.3	Quando uma mensagem de erro surge	5-4
5.1.4	Se aparecer [A estabilizar imagem.]	5-5

5.2	Quando se verificar perda de qualidade da impressão.....	5-6
5.2.1	Limpar o vidro da cabeça de impressão	5-6
5.3	Quando não é possível ligar a unidade principal.....	5-8
5.4	Quando o painel táctil não está visível	5-9
5.5	Quando surge uma mensagem para a substituição de consumíveis ou para realização de limpeza.....	5-10
	Quando os agrafos no finalizador acabam	5-10
	Quando a Caixa de resíduos do furador está cheia	5-11
	Quando o toner está a acabar no cartucho de toner	5-11
	Quando chega a altura de substituir o cartucho de toner	5-12
	Quando chega a altura de substituir uma unidade de tambor	5-12
	Quando chega a altura de substituir uma unidade de revelação	5-13
	Quando uma caixa de resíduos de toner está cheia	5-13
5.5.1	Substituir um cartucho de toner	5-14
	bizhub C658/C558/C458	5-14
	bizhub C368/C308/C258	5-15
5.5.2	Substituir uma a caixa de resíduos de toner	5-17
	bizhub C658/C558/C458	5-17
	bizhub C368/C308/C258	5-18
5.5.3	Substituir uma unidade de tambor	5-19
	bizhub C658/C558/C458	5-19
	bizhub C368/C308/C258	5-20
5.5.4	Substituir um cartucho de agrafos	5-21
	Finalizador FS-537/Finalizador FS-537 SD.....	5-21
	Finalizador FS-536/Finalizador FS-536 SD/Finalizador FS-534/ Finalizador FS-534 SD	5-22
	Finalizador FS-533	5-23
5.5.5	Substituir um cartucho de agrafamento de folheto	5-24
	Finalizador FS-537 SD	5-24
	Finalizador FS-536 SD/Finalizador FS-534 SD.....	5-25

6 Índice

1

Introdução

1 Introdução

Este [Guia de consulta rápida] recorre a ilustrações para descrever procedimentos operacionais para as funções mais usadas, de um modo facilmente compreensível.

Comece por utilizar este manual para se familiarizar com as funções desta máquina.

Para mais informações sobre as diferentes funções, consulte os Manuais de operação no CD/DVD do Manual de operação incluído com esta unidade principal.

Para que a máquina funcione bem e com segurança, certifique-se de que lê as informações de segurança na página 1-6 deste manual, antes de iniciar a utilização.

Além disso, este manual contém as seguintes informações. Não deixe de ler o manual antes de utilizar a máquina.

- Aspectos que devem ser respeitados, para utilizar a máquina com segurança
- Informações referentes à segurança do produto
- Precauções ao utilizar a máquina
- Descrições de marcas comerciais e direitos de autor

As ilustrações e ecrãs utilizados neste manual podem aparecer ligeiramente diferentes das visualizações dos ecrãs e equipamento actuais.



Sugestões

- Este manual e o CD/DVD anexo devem ser mantidos num local seguro a que possa aceder facilmente.

1.1 Informação ambiental

Iniciativas ambientais

A empresa luta continuamente pela redução dos impactos ambientais negativos em todas as fases das suas operações comerciais.

Como parte dessas actividades, a empresa está a implementar passos de poupança de recursos ao reduzir o número de páginas do Manual de Operação.

Para obter as informações necessárias para operar a unidade principal, consulte o CD/DVD do Manual de Operação incluído (formato HTML). Este guia tem uma excelente função de pesquisa.

As funções como, por exemplo, a pesquisa por palavra-chave e o filtro por objectivo são muito úteis para ajudar os utilizadores a encontrarem o que eles necessitam de saber.

ENERGY STAR®



Na qualidade de parceiro ENERGY STAR®, esta máquina satisfaz as orientações ENERGY STAR® relativas à eficácia energética.

O que é um produto ENERGY STAR®?

Um produto ENERGY STAR® tem uma funcionalidade especial que lhe permite para mudar automaticamente para um "modo de consumo baixo" após um período de inactividade. Os produtos ENERGY STAR® utilizam a energia de forma mais eficaz, pouparam dinheiro e ajudam a proteger o ambiente.

Benefícios ambientais da gestão de energia

O consumo eléctrico de um dispositivo depende das suas propriedades e do modo de utilização do dispositivo.

Uma definição adequada da gestão de energia oferece-lhe um modo de utilização que permite poupar recursos. Ao reduzir (ou optimizar) o tempo de entrada nos modos de poupança de energia (p. ex., modo de descanso), é possível reduzir o consumo de electricidade.

Papel reciclado

Este produto pode imprimir em papel reciclado e papel certificado por iniciativas de política ambiental que cumpra as normas europeias NE 12281, bem como em papel virgem. Adicionalmente, pode imprimir em papel mais leve, p. ex., 64g/m². A utilização deste tipo de papel leve contribui para a poupança de recursos.

Impressão duplex

Com um produto que possua uma unidade duplex, pode imprimir automaticamente em ambos os lados do papel.

A utilização desta função leva a uma redução do consumo de recursos naturais e das suas despesas.

O controlador da impressora em anexo disponibiliza esta função de impressão duplex como definição inicial no seu computador (a definição pode ser alterada manualmente após a instalação).

1.2 Certificação para os EUA, Canadá, México, Brasil e região da Europa

Para os EUA

Este produto está certificado com o seguinte nome de modelo nos EUA.

Modelo KONICA MINOLTA bizhub C658, bizhub C558, bizhub C458 e C302301 (bizhub C368, bizhub C308 e C258).

Para o Canadá

Este produto está certificado com o seguinte nome de modelo no Canadá.

Modelo KONICA MINOLTA bizhub C658, bizhub C558, bizhub C458 e C302301 (bizhub C368, bizhub C308 e C258).

Para o México

Este produto está certificado com o seguinte nome de modelo no México.

Modelo KONICA MINOLTA bizhub C658, bizhub C558, bizhub C458 e C302301 (bizhub C368, bizhub C308 e C258).

Para o Brasil

Este produto está certificado com o seguinte nome de modelo no Brasil.

Modelo KONICA MINOLTA bizhub C658, bizhub C558, bizhub C458 e C302301 (bizhub C368, bizhub C308 e C258).

Para a Europa

Este produto está certificado com o seguinte nome de modelo na Europa.

Modelo KONICA MINOLTA bizhub C658, bizhub C558, bizhub C458 e C302301 (bizhub C368, bizhub C308 e C258).

1.3 Informações de segurança

Esta secção contém instruções pormenorizadas sobre o funcionamento e a manutenção desta máquina. Para um funcionamento optimizado deste aparelho, todos os operadores devem ler e seguir atentamente as instruções contidas neste manual.

Leia a secção seguinte atentamente antes de ligar a máquina à fonte de alimentação. Esta secção contém informações importantes relacionadas com a segurança do utilizador e a prevenção de problemas com o equipamento.

Certifique-se de que obedece a todas as precauções que aparecem nas diferentes secções deste manual.

Referência

- Algumas partes do conteúdo desta secção podem não corresponder ao produto adquirido.

Símbolos de aviso e precaução

Certifique-se de que cumpre as precauções de segurança.

Este manual contém instruções que devem ser sempre rigorosamente cumpridas, de modo a evitar ferimentos para si próprio e terceiros, bem como danos materiais.

Os ferimentos e danos que poderão ser causados pela utilização incorrecta do produto estão classificados de acordo com os símbolos seguintes.

Indicação gráfica	Descrição
	O manuseamento incorrecto pode causar ferimentos graves ou morte.
	O manuseamento incorrecto pode causar ferimentos ligeiros ou danos a casas e propriedades.

Estes são alguns dos principais símbolos gráficos.

Símbolos gráficos	Descrições	Símbolos gráficos	Descrições	Símbolos gráficos	Descrições
	Proibição geral		Não desmontar		Não tocar
	Instruções gerais		Massa/Terra		Desligar da tomada
	Precaução geral		Temperatura elevada		Perigo de choque eléctrico

Ligação da fonte de alimentação



Não utilize outro cabo de alimentação que não o fornecido na embalagem ou fixado aos produtos. Se não for fornecido um cabo de alimentação, utilize apenas o cabo de alimentação e ficha especificados na documentação do utilizador. Se não for utilizado o cabo indicado, existe risco de incêndio ou choque eléctrico. Se o cabo de alimentação fornecido na embalagem não puder ser utilizado no país onde o produto foi vendido, utilize um cabo de alimentação que cumpra as condições seguintes, ou contacte o seu representante técnico.

O cabo de alimentação tem a corrente e a tensão nominal adequadas para a placa de características desta unidade principal.

O cabo de alimentação cumpre os requisitos reguladores da área.

O cabo de alimentação é fornecido com o terminal/pino de ligação à terra.



Não utilize o cabo de alimentação de outros produtos. Se não for utilizada a tensão especificada, existe risco de incêndio ou choque eléctrico.



AVISO

Não risque, raspe, aqueça, torça, dobre, pise, puxe, danifique nem coloque objectos pesados sobre o cabo de alimentação. A utilização de um cabo de alimentação danificado (fios expostos ou partidos, etc.) pode resultar num incêndio ou falha do aparelho.



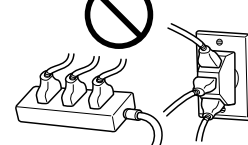
Se se verificar qualquer uma destas condições, DESLIGUE imediatamente o interruptor de corrente, retire o cabo de alimentação da tomada de corrente e, em seguida, contacte os serviços técnicos autorizados.

Não use uma tensão da fonte de alimentação que não a especificada na unidade principal. Se não for utilizada a tensão especificada, existe risco de incêndio ou choque eléctrico.

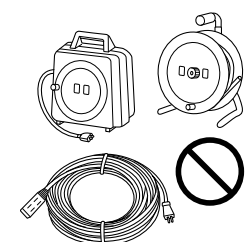


Não use um adaptador de saída múltipla para ligar quaisquer outras aplicações ou máquinas.

A utilização de uma tomada de energia com um valor de corrente superior ao marcado poderá dar origem a um incêndio ou choque eléctrico.



Não utilize um cabo de extensão. A utilização de um cabo de extensão pode provocar um incêndio ou choque eléctrico. Se o cabo de alimentação fornecido com o produto não for comprido o suficiente para ser ligado a uma tomada de parede, contacte o seu representante técnico.



Não ligue nem desligue o cabo de alimentação com as mãos húmidas, o que pode resultar num choque eléctrico.



Ligue o cabo de alimentação inserindo-o completamente na tomada de corrente. Se este procedimento não for seguido, existe risco de incêndio ou choque eléctrico.



Certifique-se de que liga este produto à terra. (Ligue o cabo de alimentação a uma tomada eléctrica equipada com um terminal de terra.) Se este procedimento não for seguido e se verificar uma fuga imprevista de líquidos, existe risco de incêndio ou choque eléctrico.

**CUIDADO**

A tomada deve encontrar-se junto do equipamento e ser de fácil acesso. Se assim não for, não poderá desligar a ficha de alimentação em caso de emergência.



Não coloque quaisquer objectos perto da ficha de corrente, pois pode ser difícil desligá-la numa emergência.



Não puxe pelo cabo de alimentação ao desligar a ficha. Se puxar pelo cabo de alimentação pode danificá-lo, e provocar incêndio ou choque eléctrico.



Retire a ficha de alimentação da tomada mais de uma vez por ano e limpe a área entre os terminais. O pó acumulado entre os terminais pode provocar incêndio.



Instalação

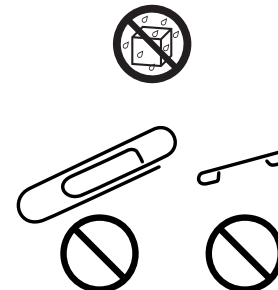
AVISO

Mantenha este saco afastado de bebés e crianças. Não utilize em berços, camas, carrinhos nem parques. A película fina pode agarrar-se ao nariz ou à boca e impedir a respiração. Este saco não é um brinquedo.



Não coloque um vaso de flores ou outro recipiente com água, cliques de metal ou outros objectos metálicos de pequenas dimensões sobre este produto. Se deixar cair salpicos de água ou objectos metálicos dentro do aparelho, pode causar incêndio, choque eléctrico ou avaria.

Se deixar cair um objecto metálico, água ou outro corpo estranho dentro do aparelho, DESLIGUE imediatamente o interruptor de alimentação, retire o cabo de alimentação da tomada eléctrica e contacte o seu representante técnico ou os serviços técnicos autorizados.



Certifique-se de que o cabo de alimentação está colocado num local onde nenhuma pessoa possa pisá-lo nem tropeçar nele. Se pisar ou tropeçar no cabo de alimentação pode aquecer-l-o e provocar um incêndio ou choque eléctrico.



CUIDADO

<Se instruído a utilizar pernas de fixação>

Quando o produto tiver sido instalado, fixe o produto utilizando as pernas de fixação. A não utilização de pernas de fixação pode fazer com que o produto se move ou caia.



Não coloque o produto num local exposto ao pó, fuligem ou vapor, perto de uma mesa de cozinha, banheira ou humidificador. Existe risco de incêndio, choque eléctrico ou avaria.



Não coloque o produto numa superfície instável ou inclinada, ou num local sujeito a choques e vibração elevada. O produto poderia tombar ou cair, provocando danos pessoais ou falhas mecânicas.



Não deixe que os orifícios de ventilação deste produto sejam obstruídos por quaisquer objectos. O calor pode acumular-se no interior do produto, e provocar incêndio ou avaria.



Sempre que mover o produto, desligue o cabo de alimentação e os outros cabos. Se não o fizer o cabo pode ficar danificado, e pode provocar incêndio, choque eléctrico ou avaria.



Ao deslocar este produto, segure-o sempre pelos locais especificados no Manual de operação ou outros documentos. Se a unidade for deslocada enquanto é segura em locais que não os especificados, pode cair e causar ferimentos graves.



Utilização do produto

AVISO

Não modifique este produto; ao fazê-lo, pode provocar um incêndio, choque eléctrico ou avaria do aparelho. Se o produto incorporar um laser, a fonte de raios laser pode provocar cegueira.



AVISO

Não tente remover as tampas e painéis fixados ao produto. Alguns produtos contêm uma peça de alta tensão ou uma fonte de raios laser que podem provocar um choque eléctrico ou cegueira.



Interrompa a utilização deste produto, caso se verifique um aumento excessivo da temperatura, emissão de fumo ou odor ou ruído anormais. DESLIGUE imediatamente o interruptor de alimentação, retire o cabo de alimentação da tomada e, em seguida, contacte o seu representante técnico ou os seus serviços técnicos autorizados. Se continuar a utilizar o produto, existe risco de incêndio ou choque eléctrico.



Interrompa a utilização deste produto, se o deixar cair ou se a tampa estiver danificada. DESLIGUE imediatamente o interruptor de alimentação, retire o cabo de alimentação da tomada e, em seguida, contacte o seu representante técnico ou os seus serviços técnicos autorizados. Se continuar a utilizar o produto, existe risco de incêndio ou choque eléctrico.



Não use sprays, líquidos ou gases inflamáveis dentro ou perto desta máquina. Não limpe o interior desta máquina com um pulverizador a gás inflamável. Poderá ocorrer um incêndio ou uma explosão.



<Se um módulo RFID (limitado apenas a 13,56 MHz) para utilização na comunicação de proximidade no interior da unidade principal ou tecnologia de aquecimento por indução electromagnética (IH) (limitado apenas a 20,05 kHz a 100 kHz) estiver a ser utilizado>

Esta máquina cria um campo magnético fraco. Se sentir quaisquer sintomas incomuns com o seu equipamento médico implantado (pacemaker cardíaco, etc.), ao estar junto da máquina, afaste-se do aparelho e consulte um médico imediatamente.

Se não perceber se o produto adquirido corresponde ou não, contacte o seu representante técnico ou os serviços técnicos autorizados.



<Se estiver a ser utilizado um leitor de cartões IC sem contacto>

Se utilizar um equipamento médico implantado (pacemaker cardíaco, etc.), nunca traga o leitor de cartões CI junto ao implante, num raio de 12 cm. As ondas de rádio podem afectar as funcionalidades dos equipamentos médicos implantados (pacemaker cardíaco, etc.).

**CUIDADO**

Utilizar este produto numa sala mal ventilada durante um longo período de tempo, ou para fazer um grande volume de cópias ou impressões, pode causar uma acumulação do odor provocado pelo ar de saída da máquina. Ventile bem a sala.



O interior deste aparelho tem áreas sujeitas a alta temperatura, o que pode causar queimaduras.



Ao procurar avarias, tais como um encravamento de papel, no interior da unidade, não toque nas áreas (à volta da unidade de fusão, etc.), que estão indicadas por meio de uma etiqueta "Caution HOT" (Cuidado QUENTE). Pode resultar numa queimadura.



Desligue o equipamento da tomada quando souber que não o vai utilizar durante longos períodos de tempo.



Ao utilizar a máquina, não olhe para a luz da lâmpada durante um período de tempo prolongado. Pode esforçar demasiado os olhos.



Não utilize papel agrafado, papel condutor (como papel de prata ou papel-carbono) ou papel com tratamento termo-sensível/para jacto de tinta; caso contrário, poderá causar um incêndio.



Consumíveis

AVISO

Não atire toner nem um recipiente que contenha toner (p. ex., cartucho de toner e unidade de revelação) para uma chama aberta. O toner quente pode espalhar-se e provocar queimaduras ou outros danos.



CUIDADO

Não deixe peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner e unidade de revelação) ao alcance das crianças. Lamber qualquer uma destas peças ou ingerir toner pode ser prejudicial à saúde.



Não guarde peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner e unidade de revelação) perto de dispositivos susceptíveis ao magnetismo, como equipamento de precisão e dispositivos de armazenamento de dados; caso contrário, podem ficar com problemas de funcionamento. Estes objectos podem provocar avarias.



Não force a abertura das peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner e unidade de revelação). Se o toner cair da embalagem do toner, tenha o máximo cuidado para evitar a sua inalação ou até mesmo o contacto com a pele.



Se o toner cair na sua pele ou roupa, lave abundantemente com detergente e água.



Se inalar toner, vá para um local com ar puro e gargareje repetidamente com bastante água. Se ficar com sintomas, como, por exemplo, tosse, procure aconselhamento médico.



Se o toner entrar em contacto com os seus olhos, lave-os imediatamente com água corrente durante 15 minutos. Consulte um médico se a irritação persistir.



Se engolir toner, lave a sua boca e beba alguns copos de água. Se necessário, consulte um médico.



Nunca toque nos contactos eléctricos das unidades (p. ex., cartucho de toner e unidade de revelação) pois uma descarga electrostática pode danificar o produto.



Antes do manuseamento, consulte as informações de segurança na documentação para o utilizador.



<Se instruído para substituir a unidade de fusão>

A secção de fusão está extremamente quente. Antes de substituir a unidade de fusão certifique-se de abrir as portas e tampas da unidade principal. Em seguida, deixe a unidade principal estar inactiva durante um período de tempo especificado e certifique-se de que a secção de fusão arrefeceu até à temperatura ambiente. O não cumprimento destas instruções pode resultar em queimaduras.



1.4 Avisos de regulamentos

Marca CE (Declaração de Conformidade) para utilizadores da União Europeia (UE)

Por este meio, a Konica Minolta declara que os tipos de equipamento de rádio **bizhub C658/C558/C458/C368/C308/C258** estão em conformidade com a Directiva 2014/53/UE.

O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço na internet: "<https://www.konicaminolta.eu/en/business-solutions/support/download-center.html>". Escolha o seu produto e abra a secção "Safety Documents".

Máxima potência de radiofrequência transmitida na banda de frequência (EIRP):

Nome do Módulo, Opção	Banda de Frequência	Potência de Radiação
O equipamento UK-215 inclui um módulo sem fios aprovado, MODELO DAUB-KM66:	2,4 GHz	Máx. 20 dBm
	5 GHz	Máx. 23 dBm
O equipamento EK-609 inclui um módulo sem fios aprovado, MODELO MBH7BLZ02:	2,4 GHz	Máx. 3 dBm
Unidade de autenticação AU-201S:	13,56 MHz	Máx. -27 dBm

Nota: podem não estar disponíveis 5 GHz.

Este equipamento de rádio está limitado à utilização em espaços interiores. A utilização no exterior é proibida.

Esta restrição aplica-se a todos os países listados na tabela abaixo.



AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE
EL	ES	FI	FR	HR	HU	IE	IS	IT
LI	LT	LU	LV	MT	NL	NO	PL	PT
RO	SE	SI	SK	TR	UK			

USER INSTRUCTIONS FCC PART 15 - RADIO FREQUENCY DEVICES (for U.S.A. users)

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference in which case the user will be required to correct the interference at his own expense.

⚠ WARNING

- The design and production of this unit conform to FCC regulations, and any changes or modifications must be registered with the FCC and are subject to FCC control. Any changes made by the purchaser or user without first contacting the manufacturer will be subject to penalty under FCC regulations.
- This device must be used with a shielded interface cable. The use of non-shielded cables is likely to result in interference with radio communications and is prohibited under FCC rules.

INTERFERENCE-CAUSING EQUIPMENT STANDARD (ICES-003 ISSUE 5) (for Canada users)

This Class A digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe A est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Para utilizadores em países não sujeitos a regulamentos de Classe B

⚠ AVISO

- Este produto é de Classe A. Num ambiente doméstico este produto pode provocar interferências de rádio; nesse caso, pode ser necessário o utilizador tomar medidas adequadas.
- Este dispositivo tem de ser utilizado com um cabo de interface blindado. A utilização de cabos não blindados pode provocar uma interferência com comunicações de rádio e é proibida pelas regras da CISPR e leis locais.

Certificação GS

Este dispositivo não está previsto ser utilizado no campo directo de visualização nos locais de trabalho de apresentação visual. Para evitar reflexos perturbadores nos trabalhos de apresentação visual, este dispositivo não deve ser colocado no campo directo de visualização.

Das Gerät ist nicht für die Benutzung im unmittelbaren Gesichtsfeld am Bildschirmarbeitsplatz vorgesehen. Um störende Reflexionen am Bildschirmarbeitsplatz zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht im unmittelbaren Gesichtsfeld platziert werden.

Segurança com os raios laser

Esta é uma máquina digital que funciona com um laser. Não existem perigos do laser se a máquina for operada segundo as instruções existentes nos manuais.

Uma vez que a radiação emitida pelo laser está completamente restrita ao invólucro de protecção, o feixe do laser não pode sair da máquina durante o seu funcionamento.

Esta unidade principal está certificada como um produto de laser de Classe 1 de acordo com a norma IEC 60825-1: 2014: o que significa que a unidade principal não emite radiação laser perigosa.

Radiação laser interna

Potência de radiação média máxima: 15,1 µW (bizhub C658)/13,1 µW (bizhub C558)/10,1 µW (bizhub C458)/8,1 µW (bizhub C368)/7,1 µW (bizhub C308/C258) na abertura do laser da unidade da cabeça de impressão.

Comprimento de onda: 775-800 nm (bizhub C658/C558)/770-800 nm (bizhub C458/C368/C308/C258)

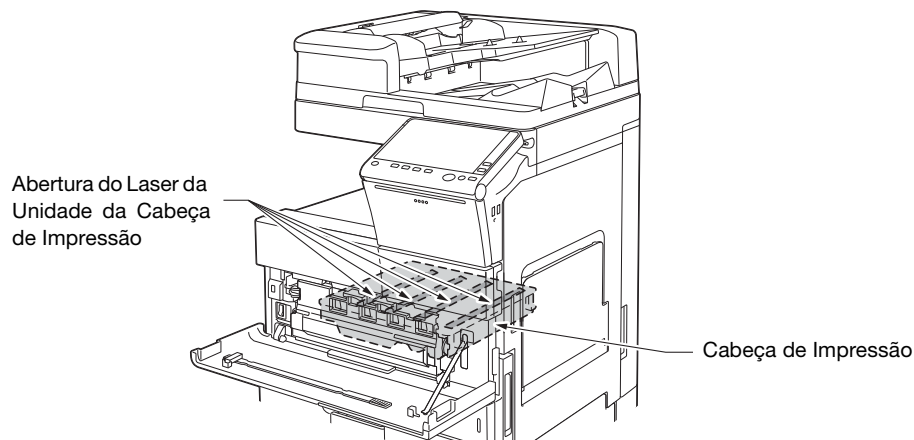
Este produto utiliza um dióodo de laser de Classe 3B que emite um feixe de laser invisível.

O dióodo laser e o espelho de polígonos de leitura estão incorporados na cabeça de impressão.

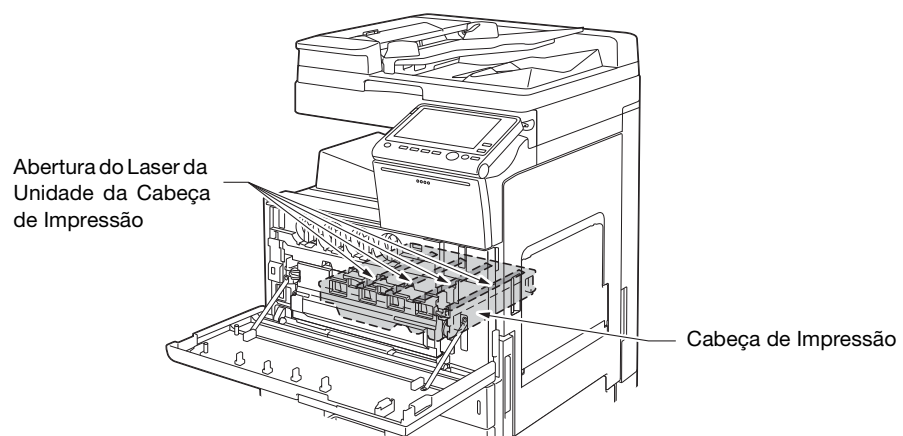
A cabeça de impressão NÃO É UM ITEM DE MANUTENÇÃO:

Portanto, a cabeça de impressão não deve ser aberta em quaisquer circunstâncias.

bizhub C658/C558/C458



bizhub C368/C308/C258



CDRH regulations

This machine is certified as a Class 1 Laser product under Radiation Performance Standard according to the Food, Drug and Cosmetic Act of 1990. Compliance is mandatory for Laser products marketed in the United States and is reported to the Center for Devices and Radiological Health (CDRH) of the U.S. Food and Drug Administration of the U.S. Department of Health and Human Services (DHHS). This means that the device does not produce hazardous laser radiation.

The label shown on page 1-13 indicates compliance with the CDRH regulations and must be attached to laser products marketed in the United States.

⚠️WARNING

Use of controls, adjustments or performance of procedures other than those specified in this manual may result in hazardous radiation exposure.

- This is a semiconductor laser. The maximum power of the laser diode is 25 mW and the wavelength is 775-800 nm (bizhub C658/C558) or 770-800 nm (bizhub C458).
 - This is a semiconductor laser. The maximum power of the laser diode is 15 mW and the wavelength is 770-800 nm (bizhub C368/C308/C258).
-

Para os utilizadores na Europa

⚠️AVISO

A utilização de controlos, ajustes ou a realização de procedimentos diferentes dos especificados no presente manual pode resultar em exposição a radiação perigosa.

- Este laser é semicondutor. A potência máxima do diodo laser é de 25 mW e o comprimento de onda é 775-800 nm (bizhub C658/C558) ou 770-800 nm (bizhub C458).
 - Este laser é semicondutor. A potência máxima do diodo laser é de 15 mW e o comprimento de onda é de 770-800 nm (bizhub C368/C308/C258).
-

Etiqueta de utilização segura do laser

Na parte de fora da máquina está afixada uma etiqueta de utilização segura do laser, conforme ilustração abaixo.

bizhub C658/C558/C458



bizhub C368/C308/C258



Libertação de ozono

Coloque a máquina numa sala bem ventilada

Durante o funcionamento normal da máquina, é gerada uma quantidade negligenciável de ozono. Contudo, pode ser detectado um odor desagradável, em salas com pouca ventilação durante períodos de funcionamento longos. Para que o ambiente de trabalho seja confortável, saudável e seguro, é aconselhável que a sala seja bem ventilada.

Placer l'appareil dans une pièce largement ventilée

Une quantité d'ozone négligeable est dégagée pendant le fonctionnement de l'appareil quand celui-ci est utilisé normalement. Cependant, une odeur désagréable peut être ressentie dans les pièces dont l'aération est insuffisante et lorsque une utilisation prolongée de l'appareil est effectuée. Pour avoir la certitude de travailler dans un environnement réunissant des conditions de confort, santé et de sécurité, il est préférable de bien aérer la pièce où se trouve l'appareil.

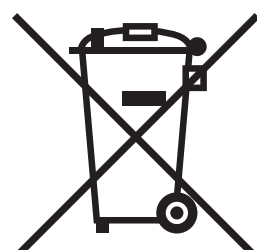
Ruído acústico (apenas para utilizadores europeus)

Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 dB(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779.

Só para estados-membros da UE

Este símbolo significa: não elimine este produto juntamente com o lixo doméstico!

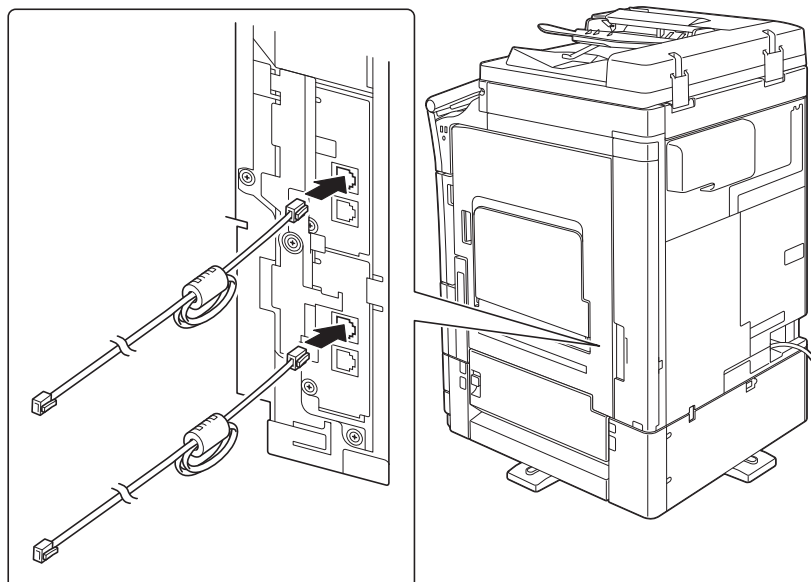
Consulte os regulamentos da sua comunidade local ou contacte os nossos agentes para se informar sobre o manuseamento correctos do equipamento eléctrico e electrónico em fim de vida. A reciclagem deste produto irá ajudar a preservar os recursos naturais e a evitar potenciais consequências negativas para o ambiente e para a saúde pública causados por manuseamento inadequado do lixo.



Este produto está em conformidade com a Directiva RoHS (2011/65/UE).

Cabo telefónico (para utilizadores em países sujeitos a regulamentos de classe B)

Ligue um cabo telefónico com núcleo de ferrite à porta de telecomunicações desta máquina. (Ligue o jack modular na extremidade equipada com núcleo de ferrite do cabo telefónico à porta de telecomunicações.)



Host USB

Ligue os dispositivos USB (Memória, Autenticação, Hub, etc.) directamente ao host USB. Se se utilizar um cabo de extensão, pode ocorrer uma interferência electromagnética.

Símbolos gráficos utilizados nesta unidade principal

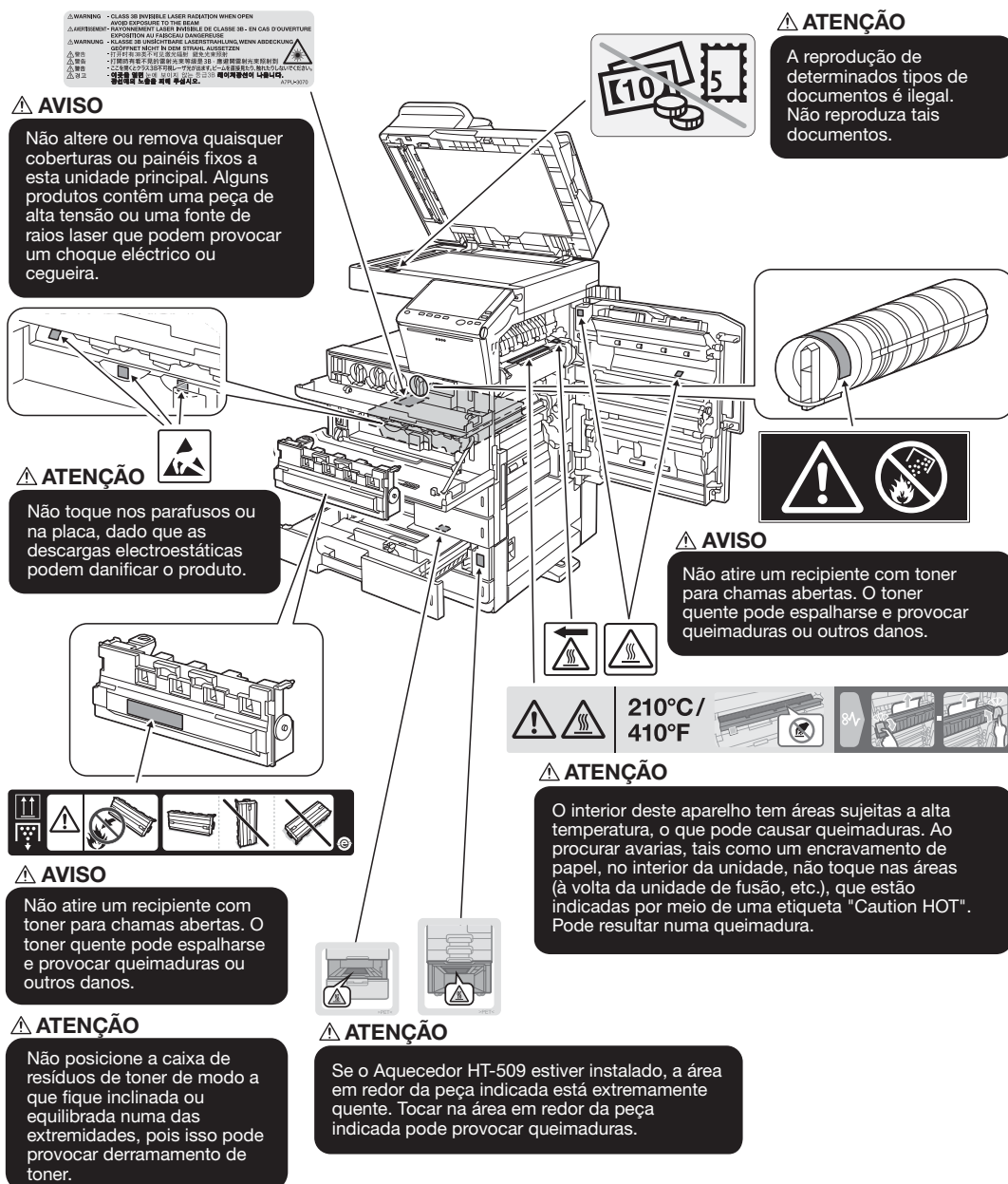
Estes são alguns dos principais símbolos gráficos.

Símbolos gráficos	Descrições	Símbolos gráficos	Descrições	Símbolos gráficos	Descrições
	Posição "LIGADO"	○	Posição "DESLIGADO"	○ ⊖	SUSPENSÃO
○ ⊖	interruptores de pressão	— ⊥	Massa/Terra (terminal de ligação de protecção)	○ ⊥	Massa/Terra (ligação à terra)
□	EQUIPAMENTO CLASSE II	□ ⊥	Equipamento de classe II com ligação à terra funcional	— ⊥ ⊥	Ligação à terra funcional
!	Precaução geral	△ ⊞	Temperatura elevada	△ ⊖	Perigo de choque eléctrico
△ ⊙	CUIDADO lâmina de ventilador em movimento	△ ⊖ ⊥ N	CUIDADO PÓLO DUPLO/FUSÍVEL NEUTRO		

1.5 Notificações e etiquetas de aviso

As notificações e etiquetas de precauções de segurança aparecem nesta máquina nas seguintes posições. Tenha muito cuidado para que não aconteçam acidentes quando se realizam operações como a remoção de papel ou agrafos encravados.

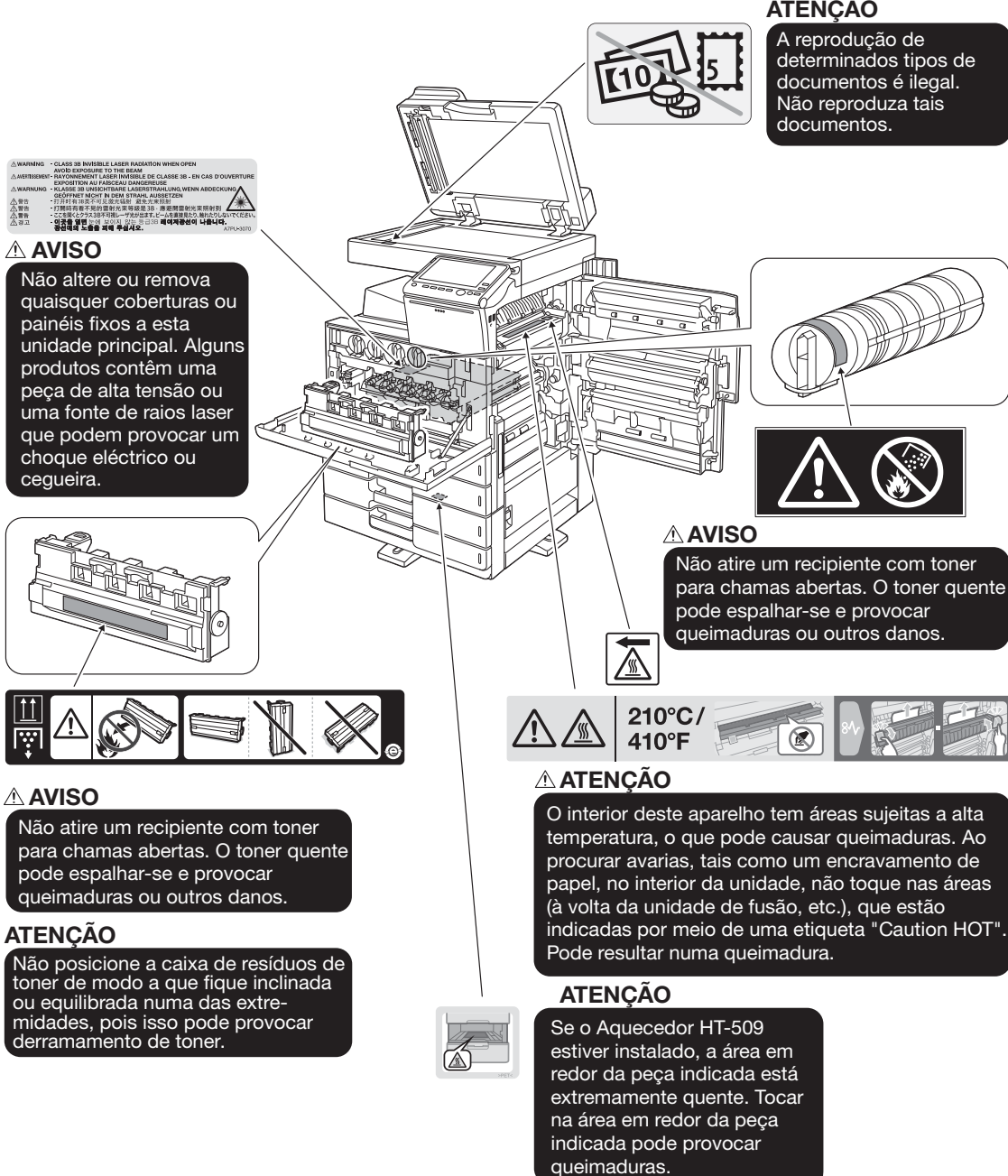
bizhub C658/C558/C458



NOTA

Não remova etiquetas ou notificações de aviso. Se alguma etiqueta ou notificação de aviso estiver suja, limpe-a para tornar legível. Se não for possível fazer com que a etiqueta fique legível, ou se esta estiver estragada, contacte os serviços técnicos.

bizhub C368/C308/C258



NOTA

Não remova etiquetas ou notificações de aviso. Se alguma etiqueta ou notificação de aviso estiver suja, limpe-a para a tornar legível. Se não for possível fazer com que a etiqueta fique legível, ou se esta estiver estragada, contacte os serviços técnicos.

1.6 Aviso especial para o utilizador

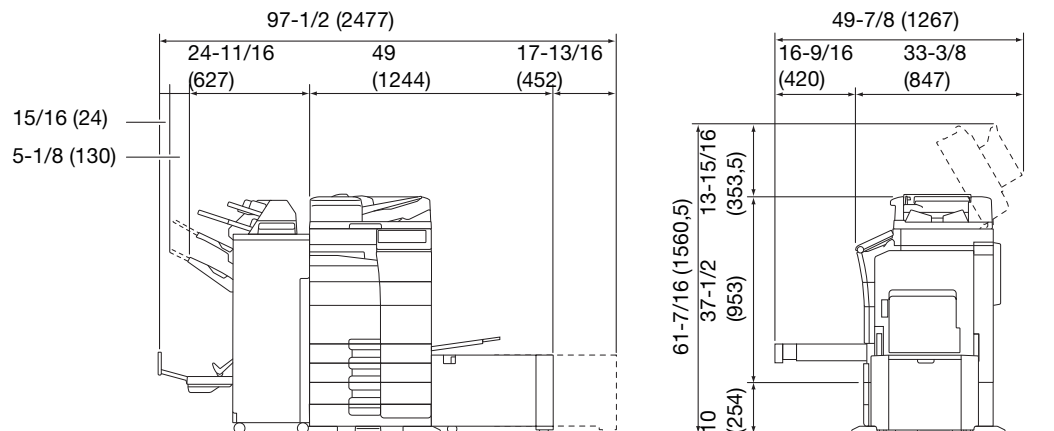
Para a Europa

Foi confirmado que o Facsimile está em conformidade com as normas (ou o requisitos) ETSI para a ligação pan-europeia de um único terminal à rede telefónica pública comutada (RTPC).

1.7 Espaço

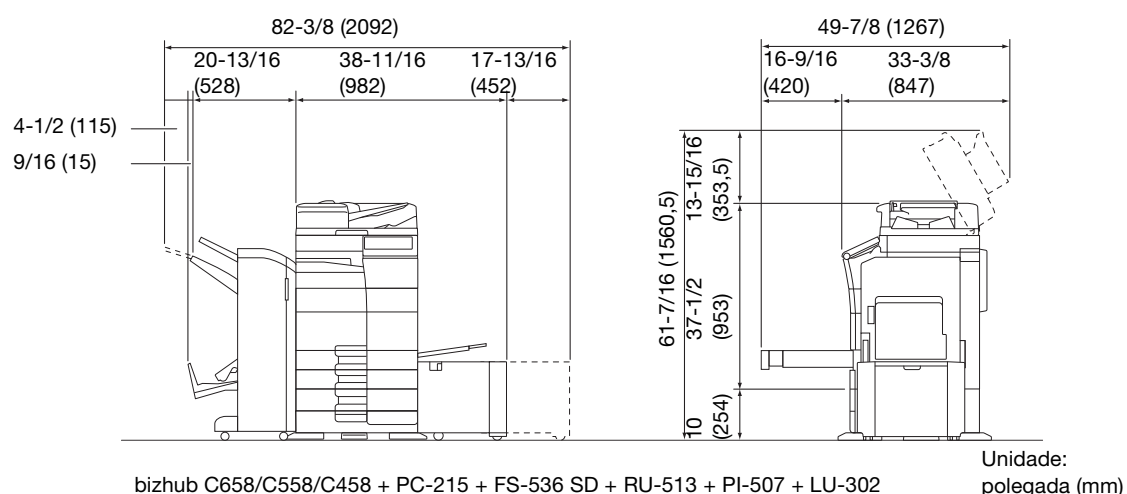
Para assegurar que o funcionamento da máquina, a substituição de consumíveis, a substituição de peças e a manutenção regular possam ser facilmente executados, obedeça aos requisitos de espaço recomendados abaixo.

bizhub C658/C558/C458



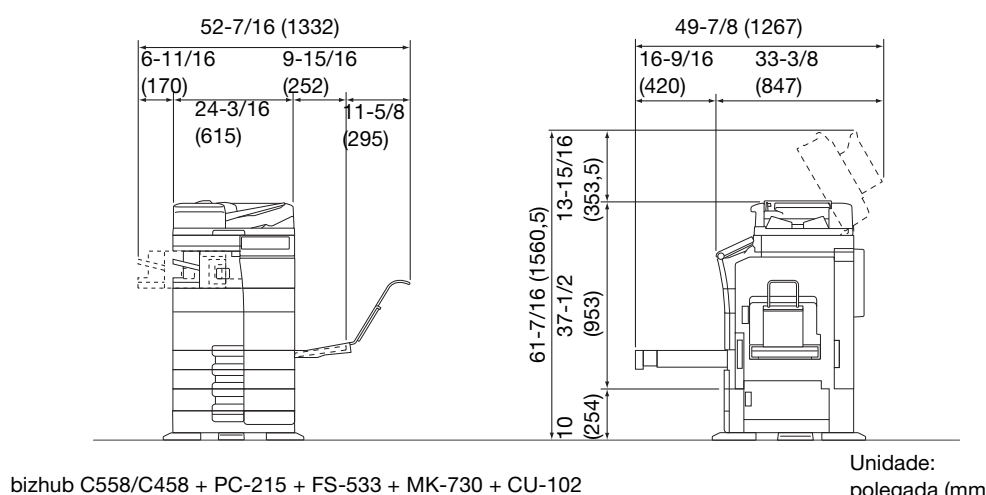
bizhub C658/C558/C458 + PC-215 + FS-537 SD + RU-513 + PI-507 + LU-207

Unidade:
polegada (mm)



bizhub C658/C558/C458 + PC-215 + FS-536 SD + RU-513 + PI-507 + LU-302

Unidade:
polegada (mm)



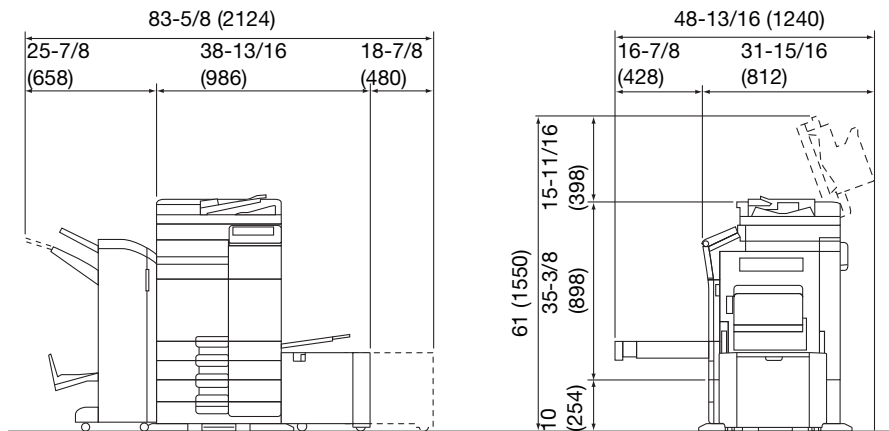
bizhub C558/C458 + PC-215 + FS-533 + MK-730 + CU-102

Unidade:
polegada (mm)

NOTA

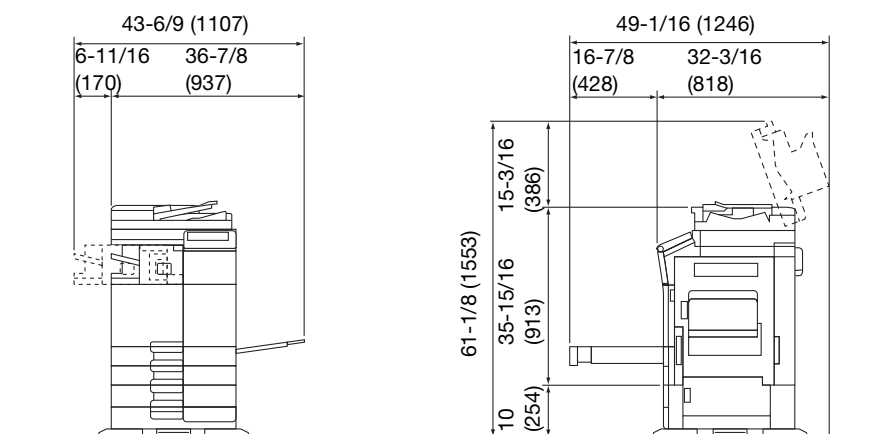
Certifique-se de que permite uma folga de 8 polegadas (200 mm) ou mais na parte traseira desta máquina para a ventilação.

bizhub C368/C308/C258



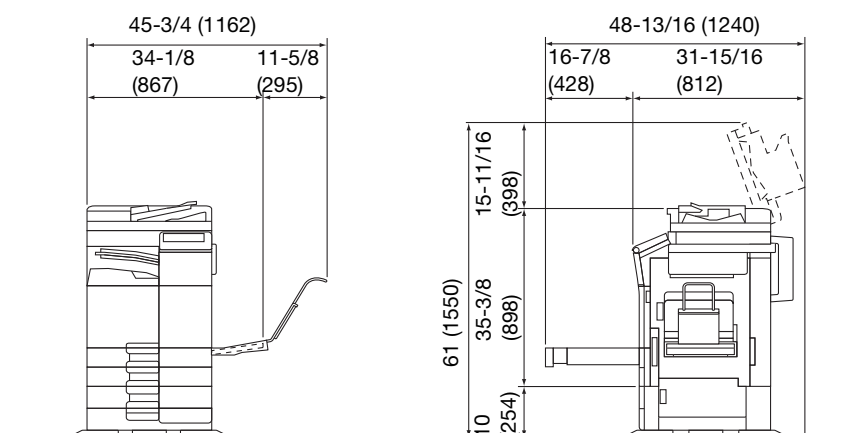
bizhub C368/C308/C258 + DF-629 + PC-210 + FS-534 SD + RU-513 + LU-302

Unidade:
polegada (mm)



bizhub C368/C308/C258 + DF-704 + PC-210 + FS-533

Unidade:
polegada (mm)



bizhub C368/C308/C258 + DF-629 + PC-210 + JS-506 + MK-730 + CU-101 + MK-745

Unidade:
polegada (mm)

NOTA

Certifique-se de que permite uma folga de 8 polegadas (200 mm) ou mais na parte traseira desta máquina para a ventilação.

1.8 Precauções de funcionamento

Para obter um bom desempenho desta máquina, tome as precauções que se seguem.

Fonte de alimentação

Os requisitos da fonte de alimentação são os seguintes.

- Flutuação de tensão: máxima $\pm 10\%$ (a 110 V/120 V/220 para 240 V CA)
- Flutuação de frequência: Máximo $\pm 3\text{ Hz}$ (a 50 Hz/60 Hz)
- Utilize uma fonte de alimentação com um mínimo de variações de frequência ou tensão.

Ambiente de trabalho

Os requisitos ambientais para a operação correcta da copiadora são os seguintes.

- Temperatura: 50°F (10°C) a 86°F (30°C) com flutuações não superiores a 18°F (10°C) numa hora
- Humidade: 15% a 85% com flutuações máximas de 10% no espaço de uma hora

Armazenamento de cópias

Para armazenar cópias, siga as recomendações listadas abaixo.

- As cópias a manter durante muito tempo devem ser guardadas num local não exposto à luz, de forma a não ficarem esbatidas.
- O adesivo com solvente (por exemplo, cola em spray) pode dissolver o toner nas cópias.
- As cópias de cor têm uma camada de toner mais espessa do que as cópias normais a preto e branco. Por isso, quando uma cópia de cor é dobrada, o toner na dobra pode ser separado.

Dados armazenados nesta máquina

Para a máquina com disco rígido, sugerimos que apague todos os dados armazenados em todas as áreas do disco rígido utilizando uma função de substituição de todos os dados para evitar a divulgação de dados antes de transferir a posse ou remover a máquina ou de devolver uma máquina em regime de leasing.

Para mais informações sobre a substituição de todos os dados, consulte o Manual de operação. Contacte o seu representante técnico antes de apagar os dados.

Recomenda-se, periodicamente, um backup do HDD, enquanto medida para uma avaria no HDD. Para informações pormenorizadas sobre o backup do HDD, contacte o seu representante técnico.

1.9 Restrições legais sobre reproduções

Certos tipos de originais nunca devem ser reproduzidos com o propósito ou a intenção de fazer passar essas reproduções como originais.

A lista que se segue não é uma lista completa, mas deve servir de orientação para a produção responsável de reproduções.

<Instrumentos financeiros>

- Cheques pessoais
- Cheques de viagem
- Ordens de pagamento
- Certificados de depósito
- Obrigações ou outros títulos de dívida
- Títulos de acções

<Originais Legais>

- Senhas de refeição
- Selos de correio (carimbados ou não carimbados)
- Cheques ou letras emitidos por agências governamentais
- Selos fiscais (carimbados ou não carimbados)
- Passaportes
- Documentos de imigração
- Licenças e títulos de veículos automóveis
- Títulos e escrituras de propriedade e habitação

<Geral>

- Bilhetes de identidade, distintivos ou insígnias
- Obras com direitos de autor, sem autorização do detentor desses direitos

Além disso, é completamente proibido reproduzir moeda nacional ou estrangeira ou obras de arte sem autorização do detentor dos direitos de autor.

Em caso de dúvida sobre a natureza de um original, peça assistência jurídica.

NOTA

Esta máquina disponibiliza a função de prevenção contra falsificação, a fim de impedir a reprodução ilegal de instrumentos financeiros.

Agradecemos a sua compreensão relativamente à possibilidade de as imagens impressas conterem, raras vezes, algum ruído ou os dados de imagem não serem guardados, em determinadas circunstâncias, devido a esta função de prevenção contra falsificação.

1.10 Reconhecimento de marcas comerciais

KONICA MINOLTA, o logótipo KONICA MINOLTA, Giving Shape to Ideas, PageScope e bizhub são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da KONICA MINOLTA, INC.

Mozilla e Firefox são marcas comerciais da Mozilla Foundation.

Microsoft, Windows, Windows 7, Windows 8.1 e Windows 10 são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos da América e/ou outros países.

PowerPC é uma marca comercial da IBM Corporation nos EUA, ou outros países, ou em ambos.

Citrix®, XenApp®, XenDesktop® e XenServer® são marcas comerciais registadas da Citrix Systems, Inc. e/ou de uma ou mais das suas filiais e poderão estar registadas no Instituto de Marcas e Patentes dos EUA e outros países.

Apple, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, Macintosh, Mac OS, OS X, macOS e Bonjour são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos EUA e outros países. AirPrint e o logótipo AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc.



CUPS e o logótipo CUPS são marcas da Apple Inc.

Google, Google Chrome, Android, e Google Cloud Print são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Google Inc.

Mopria®, o logotipo Mopria® e o logotipo Mopria® Alliance são marcas comerciais e marcas de serviços registadas da Mopria Alliance, Inc. nos Estados Unidos da América e outros países. O uso não autorizado é expressamente proibido.

Adobe, o logótipo Adobe, Acrobat e PostScript são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Adobe Systems Incorporated nos EUA e/ou outros países.

Este [Produto Sublicenciado] contém o software Adobe® Reader® LE sob licença da Adobe Systems Incorporated, Copyright © 1995-2009 Adobe Systems Incorporated. Todos os direitos reservados. Adobe e Reader são marcas comerciais da Adobe Systems Incorporated.

Ethernet é uma marca comercial registada da Xerox Corporation.

PCL é uma marca comercial registada da Hewlett-Packard Company Limited.

Esta máquina e o PageScope Box Operator baseiam-se em parte no trabalho do Independent JPEG Group.

Compact-VJE

Copyright 1986-2009 Yahoo Japan Corp.

RC4® é uma marca comercial registada ou marca comercial da EMC Corporation nos EUA e/ou outros países.

RSA e BSAFE são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da EMC Corporation nos EUA e outros países.



Informações de licença

[Este produto/nome do produto] inclui software criptográfico RSA BSAFE® da EMC Corporation.

Advanced Wnn

"Advanced Wnn"© OMRON SOFTWARE CO., Ltd. 2006 Todos os direitos reservados.



ABBYY e FineReader são marcas comerciais registadas da ABBYY Software House.

ThinPrint é uma marca comercial registada ou marca comercial da Cortado AG na Alemanha e outros países.

QR Code é uma marca comercial registada da DENSO WAVE INCORPORATED.

Wi-Fi, o logótipo Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi Alliance, Wi-Fi Direct, Wi-Fi Protected Setup, o logótipo de Wi-Fi Protected Set-up, WPA, e WPA2 são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Wi-Fi Alliance.



FeliCa é uma marca comercial registada da Sony Corporation.

MIFARE é uma marca comercial registada da NXP Semiconductors.

Bluetooth é uma marca comercial registada da Bluetooth SIG, Inc.

Todos os outros produtos e nomes de marca são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas das respectivas empresas ou organizações.

Direitos de autor

A KONICA MINOLTA, INC. detém os direitos de autor dos controladores da impressora.

© 2016 KONICA MINOLTA, INC. Todos os direitos reservados.

Nota

Os Manuais de operação não podem ser reproduzidos parcial ou totalmente sem permissão.

A KONICA MINOLTA, INC. não será responsabilizada pela ocorrência de incidentes causados pela utilização deste sistema de impressão ou Manual de operação.

As informações incluídas no Manual de operação estão sujeitas a alteração em aviso prévio.

1.11 CONTRATO DE LICENÇA DE SOFTWARE

LEIA COM ATENÇÃO O CONTRATO DE LICENÇA ABAIXO ANTES DE TRANSFERIR, INSTALAR OU USAR O SOFTWARE. AO TRANSFERIR, INSTALAR OU USAR O SOFTWARE SERÁ CONSIDERADO QUE ACEITA LEGALMENTE OS TERMOS E CONDIÇÕES ABAIXO. SE NÃO CONCORDAR COM ELES, NÃO TRANSFIRA, INSTALE, NEM USE O SOFTWARE.

1. SOFTWARE

"Software" significa este programa de computador (software), independentemente do seu canal de distribuição, ou seja, se foi transferido gratuitamente (que pode incluir dados de fonte de contornos escalonáveis, legíveis em máquinas ou codificados digitalmente como codificados num formato especial) ou obtido em DVD ou em qualquer outro suporte de dados físico, juntamente com todos os códigos, técnicas, ferramentas de software, formato, concepção, conceitos, métodos e ideias associadas ao programa de computador e toda a documentação referente ao mesmo.

2. DIREITOS DE AUTOR E DE PROPRIEDADE INTELECTUAL

Trata-se de um contrato de licença e não de um contrato de venda. A Konica Minolta Business Solutions Europe GmbH ("Konica Minolta") possui ou foi licenciada por outros proprietários ("Licenciante Konica Minolta"), os direitos de autor e outros direitos de propriedade intelectual do Software e todos e quaisquer direitos e título do Software e de qualquer cópia feita a partir dele são detidos pela Konica Minolta ou pelo Licenciante Konica Minolta. Em caso algum, este Contrato será considerado para atribuir-lhe qualquer direito de autor e /ou quaisquer direitos de propriedade intelectual do Software por parte da Konica Minolta ou Licenciante Konica Minolta. Excepto se previsto no presente Contrato, não lhe serão concedidos quaisquer direitos de patentes, direitos de autor, nomes comerciais, marcas comerciais (registadas ou não), ou quaisquer outros direitos, franquias ou licenças relativamente ao Software. O Software está protegido por leis de direitos de autor e disposições de tratado internacional.

3. LICENÇA

A Konica Minolta, por este meio, concede-lhe, e você concorda aceitar, uma licença não-exclusiva, não transferível e limitada, e poderá:

- (i) instalar e usar este Software apenas no(s) seu(s) computador(es) ligado(s) via rede interna a um produto Konica Minolta para o qual este Software foi concebido;
- (ii) permitir que os utilizadores dos computadores acima descritos utilizem o Software, desde que garanta que todos esses utilizadores cumprem os termos deste Contrato;
- (iii) usar o Software apenas para o seu trabalho habitual ou para uso pessoal;
- (iv) fazer uma cópia do Software apenas para cópia de segurança ou para instalação como suporte do uso normal e previsto do Software;
- (v) transferir o Software para outra parte, transferindo uma cópia deste Contrato e de toda a documentação juntamente com o Software, no entanto (a) tem de, simultaneamente, transferir para essa parte ou destruir todas as outras cópias do Software (b) esta transferência de posse termina a sua licença com a Konica Minolta e (c) tem de se certificar de que essa outra parte concorda aceitar os termos e condições deste Contrato. Se essa outra parte não aceitar estes termos e condições então não poderá transferir qualquer cópia deste Software.

4. RESTRIÇÕES

- (1) Não pode, sem autorização prévia por escrito da Konica Minolta:
 - (i) copiar, modificar, fundir ou transferir cópias do Software excepto se mencionado em contrário neste documento;
 - (ii) fazer engenharia reversa, montagem reversa ou engenharia reversa ou analisar de qualquer outra forma o Software, excepto se permitido legalmente;
 - (iii) sublicenciar, alugar, arrendar ou distribuir o Software ou qualquer cópia deste; ou
 - (iv) remover, utilizar ou alterar qualquer marca comercial, logótipo, direito de autor ou outros avisos de propriedade, legendas, símbolos ou etiquetas no Software.
- (2) Concorda que não exportará o Software de qualquer forma que viole qualquer lei e regulamentos aplicáveis relativamente ao controlo de exportação de qualquer país.

5. GARANTIAS LIMITADAS

O Software é-lhe fornecido "como está" sem quaisquer garantias de qualquer tipo. Os termos expressos neste Contrato substituem todas as outras garantias, expressas ou implícitas e a Konica Minolta, as suas empresas afiliadas e Licenciante Konica Minolta rejeitam quaisquer garantias relacionadas com o software, expressas ou implícitas, incluindo, sem se limitar a, garantias implícitas de mercantilidade, adequação a um propósito específico e não-infracção de direitos de terceiros. A isenção de garantia aqui presente não afecta os seus direitos estatutários. No caso da exclusão de responsabilidade não ser permitida pela lei aplicável, a exclusão de responsabilidade apenas lhe deve ser aplicada até à extensão máxima permitida por lei.

6. LIMITAÇÃO DE INDEMNIZAÇÃO

Em caso algum a Konica Minolta, as suas empresas afiliadas e a Licenciante Konica Minolta serão responsabilizadas por qualquer perda de lucros, perda de dados ou quaisquer outros danos indirectos, especiais, punitivos, accidentais ou consequenciais que resultem da utilização ou incapacidade de utilização do software, mesmo que a Konica Minolta, as suas companhias afiliadas, os seus revendedores ou licenciante Konica Minolta tenham sido avisados da possibilidade de tais danos ou por qualquer reclamação sua com base numa reclamação de terceiros.

7. CESSAÇÃO

Pode rescindir esta licença, a qualquer momento, destruindo o Software e todas as cópias do mesmo. Este Contrato deverá terminar se falhar no cumprimento de algum dos termos presentes neste documento. Após a cessação, deverá destruir de imediato todas as cópias do Software que tiver na sua posse.

8. LEGISLAÇÃO APLICÁVEL

Este Contrato deve ser regido pela legislação do país onde a entrega é feita ao cliente original.

9. DIVISIBILIDADE

No caso de qualquer parte ou partes do presente Contrato ser(em) considerada(s) ilegal(ais) ou nula(s) por qualquer tribunal ou órgão administrativo de jurisdição competente, tal determinação não afectará as restantes partes do presente Contrato e deverão permanecer em plena vigência e efeito como se tal parte ou partes determinada(s) ilegal(ais) ou nula(s) não tivesse(m) sido incluída(s).

10. NOTICE TO US GOVERNMENT END USERS

The Software is a "commercial item," as that term is defined at 48 C.F.R. 2.101 (October 1995), consisting of "commercial computer software" and "commercial computer software documentation," as such terms are used in 48 C.F.R. 12.212 (September 1995). Consistent with 48 C.F.R. 12.212 and 48 C.F.R. 227.7202-1 through 227.7202-4 (June 1995), all U.S. Government End Users shall acquire the Software with only those rights set forth herein.

RECONHECE QUE LEU ESTE CONTRATO, QUE O COMPREENDEU E ACEITA CUMPRIR OS SEUS TERMOS E CONDIÇÕES. NENHUMA PARTE DEVERÁ ACEITAR QUAISQUER OUTRAS DECLARAÇÕES OU REPRESENTAÇÕES QUE SEJAM INCOMPATÍVEIS COM OS TERMOS E CONDIÇÕES DO PRESENTE CONTRATO. NENHUMA ALTERAÇÃO A ESTE CONTRATO É EFECTIVA, EXCEPTO SE FOR POR ESCRITO E ASSINADA POR REPRESENTANTES DEVIDAMENTE AUTORIZADOS DE CADA UMA DAS PARTES.

1.12 Contrato de Licença de Utilizador Final de i-Option LK-105 v4 (PDFs pesquisáveis)

Sujeito à compra de uma chave de licença i-Option LK-105 v4 (PDFs pesquisáveis ou "Programa"), a KONICA MINOLTA, Inc. (KM) concede-lhe uma sublicença não-exclusiva e não-transferível para usar o programa, desde que cumpra todos os termos e condições previstos neste Contrato.

1. Concorda não reproduzir, modificar nem adaptar o Programa. Não pode permitir que terceiros utilizem o Programa nem pode transferi-lo para terceiros.
2. Concorda que não tentará modificar, desmontar, descriptar, efectuar engenharia reversa nem descompilar o Programa.
3. A KM ou o seu licenciante detêm os direitos autorais e outros direitos de propriedade intelectual. Nenhuns direitos de autor nem outros direitos de propriedade intelectual lhe devem ser transferidos através da concessão de uma licença para utilizar o Programa.
4. EM CASO ALGUM A KM OU O SEU LICENCIANTE PODERÃO SER RESPONSABILIZADAS POR QUAISQUER DANOS CONSEQUENCIAIS, ACIDENTAIS, INDIRECTOS, PUNITIVOS OU ESPECIAIS INCLUINDO QUAISQUER PERDA DE LUCROS OU PERDA DE DADOS MESMO QUE A KM TENHA SIDO AVISADA DA POSSIBILIDADE DE TAIS DANOS OU POR QUALQUER RECLAMAÇÃO DE TERCEIROS. A KM OU O SEU LICENCIANTE REJEITA QUAISQUER GARANTIAS LIGADAS AO PROGRAMA, EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS, INCLUINDO, SEM SE LIMITAR A, GARANTIAS IMPLÍCITAS DE MERCANTIBILIDADE, ADEQUAÇÃO A UM PROPÓSITO ESPECÍFICO, TÍTULO E NÃO-INFRAÇÃO DE DIREITOS DE TERCEIROS. ALGUNS ESTADOS OU JURISDIÇÕES NÃO PERMITEM A EXCLUSÃO OU A LIMITAÇÃO DE DANOS ACIDENTAIS CONSEQUENCIAIS OU ESPECIAIS, PORTANTO AS LIMITAÇÕES ACIMA PODERÃO NÃO LHE SER APLICÁVEIS.
5. Concorda que não exportará o Software de qualquer forma que viole qualquer lei e regulamentos aplicáveis relativamente ao controlo de exportação de qualquer país.
6. Notice to Government End Users (this provision shall apply to U.S. government end users only) The Program is a "commercial item," as that term is defined at 48 C.F.R.2.101, consisting of "commercial computer software" and "commercial computer software documentation," as such terms are used in 48 C.F.R. 12.212. Consistent with 48 C.F.R. 12.212 and 48 C.F.R. 227.7202-1 through 227.7202-4, all U.S. Government End Users acquire the Program with only those rights set forth herein.
7. Esta licença cessará automaticamente após uma falha da sua parte no cumprimento de qualquer termo ou condição deste Contrato, nesse caso concorda parar imediatamente a utilização do Programa.
8. Este Contrato deve ser regulado de acordo com as leis do Japão.

2

Acerca desta máquina

2 Acerca desta máquina

2.1 Utilização prevista de equipamentos de escritório MFP

Utilização prevista

Este Produto Multifuncional incorpora a funcionalidade de múltiplos equipamentos de escritório num só. Ele foi concebido para ser usado como um sistema de escritório para as seguintes finalidades:

- Imprimir, copiar, digitalizar e enviar documentos por fax.
- Utilizar as funções de acabamento disponíveis, como função duplex, agrafar, perfurar e criação de folhetos, se as opções adequadas estiverem instaladas.
- Guardar documentos digitalizados em dispositivos de memória USB externos; enviar documentos digitalizados para destinos de digitalização em rede, como FTP, WebDAV e e-mail.

A utilização prevista também requer que:

- O sistema seja usado dentro dos limites das especificações do dispositivo e dos componentes opcionais,
- sejam observadas todas as instruções de segurança nos respectivos Manuais de operação,
- as restrições legais sobre reproduções (consultar página 1-24) sejam cumpridas,
- As instruções sobre inspecção e manutenção sejam cumpridas,
- Sejam respeitadas as normas de segurança gerais, nacionais e da empresa.

Condições de funcionamento inadmissíveis

O sistema não pode funcionar se:

- Tiverem sido encontrados erros ou danos,
- Os intervalos de manutenção tiverem sido excedidos,
- As funções mecânicas ou eléctricas não trabalharem conforme deveriam.

Isenção de responsabilidade

O fabricante do sistema não assume qualquer responsabilidade por danos no caso de o sistema ser operado em condições inadmissíveis.

2.2 Introdução ao Manual de operação

O manual de operação deste produto é composto pelo [Guia de consulta rápida] e pelo CD/DVD do Manual de operação.

O [Guia de consulta rápida] descreve os procedimentos básicos da unidade principal e questões frequentes.

Se quiser saber mais pormenores sobre as funções ou os métodos operacionais, consulte o Manual de operação incluído no CD/DV do Manual de operação.

Adicionalmente, pode aceder às [Perguntas Mais Frequentes] (FAQs) na página inicial (Home) do ficheiro relevante no CD/DVD do Manual de operação para informações detalhadas sobre FAQs e resolução de problemas.

2.2.1 [Guia de consulta rápida] (este manual)

Este manual descreve os procedimentos básicos que os utilizadores irão necessitar para saberem como utilizar esta máquina, bem como os procedimentos das definições. Também apresenta as funções principais e procedimentos básicos para resolução de problemas para uma utilização mais cómoda desta unidade principal.

Este manual também inclui notas e precauções que devem ser seguidas para utilizar esta máquina. Não deixe de ler este manual antes de utilizar a máquina.

2.2.2 CD/DVD do Manual de operação

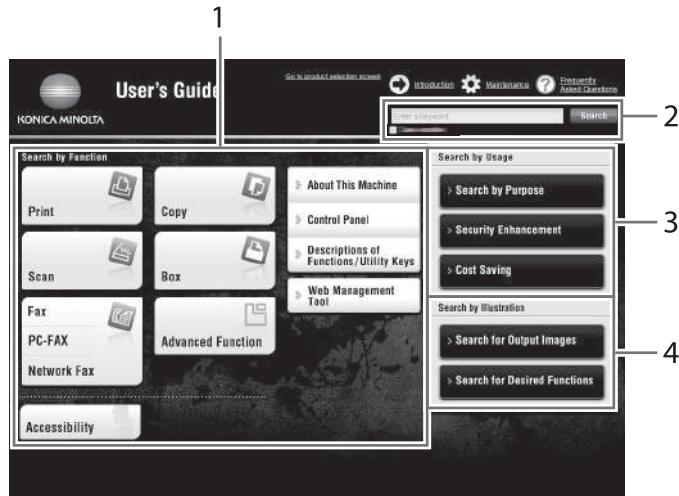
O CD/DVD do Manual de operação é entregue com esta unidade principal.

Este CD/DVD contém informações básicas e detalhadas sobre as funções deste produto, bem como explicações sobre várias outras funções de definição.

Seleccione a função pretendida na página inicial (Home) e obtenha mais informações sobre essa função.

Se seleccionar [Introdução] na página inicial (Home), pode visualizar de forma detalhada os métodos de utilização do Manual de Operação.

Orientação da página do topo



N.º	Nome	Descrição
1	[Search by Function]	Procura pela informação desejada com base em funções como imprimir e digitalizar e com base em botões apresentados no painel táctil .
2	[Search]	Introduza uma ou várias palavras-chave para pesquisa no Manual de operação. Se necessário pode distinguir entre caracteres alfabéticos maiúsculos ou minúsculos para efectuar a pesquisa. (Algumas páginas não estão configuradas para efeitos de pesquisa.)
3	[Search by Usage]	Pesquisa as operações pretendidas desta unidade principal com base numa solicitação "para fazer algo". Esta função também proporciona medidas de segurança contra várias situações e métodos para reduzir os custos.
4	[Search by Illustration]	Procura as operações necessárias para esta máquina, com base no resultado final, funções e imagens de funcionamento.

Ambiente de trabalho

Item	Especificações
Sistemas Operativos Suportados	Windows 7 (SP1), Windows 8.1, Windows 10 Mac OS 10.8/10.9/10.10/10.11/10.12
Web Browsers Suportados	Windows: Microsoft Internet Explorer 9.x/10.x (versão para PC)/11.x (versão para PC), Microsoft Edge, Firefox 20 ou mais recente, Google Chrome 26 ou mais recente Mac OS: Safari 6.0.3 a 10.x <ul style="list-style-type: none"> • Recomendamos a utilização da versão mais recente do Web browser compatível com o seu sistema operativo, para que possa utilizar este dispositivo de forma mais conveniente e prática. • Verifique se o JavaScript está activado no seu Web browser. O Manual de operação utiliza o JavaScript para a apresentação das páginas e funções de procura.
Resolução do ecrã	1024 x 768 pixels ou mais

2.2.3 Grupos-alvo

Os Manuais de operação (consultar página 2-4) destinam-se aos seguintes utilizadores do sistema:

Utilizador	Pessoas que utilizam o sistema para a respectiva utilização prevista (consultar página 2-3), bem como funções de gestão do sistema e consumíveis, de acordo com os direitos de utilizador atribuídos.
Administrador	Pessoas que gerem os consumíveis, funções do sistema, direitos de utilizador e acesso; ajustam as definições do sistema e estabelecem ligações em rede.

Qualquer pessoa que utilize este sistema deverá ter lido e compreendido os respectivos Manuais de operação.

2.2.4 Símbolos e notas utilizados neste manual

Instrução de procedimentos

- ✓ Este símbolo de verificação apresenta uma condição prévia relacionada com um procedimento.
- 1 Este número de formato "1" representa o primeiro passo.
- 2 Este número de formato representa a ordem dos passos em série.
- ➔ Este símbolo indica uma explicação suplementar relativa a uma instrução processual.



Símbolos e notas

AVISO

- O manuseamento incorrecto pode causar ferimentos graves ou morte.

CUIDADO

- O manuseamento incorrecto pode causar ferimentos ligeiros ou danos a casas e propriedades.

NOTA

Este símbolo indica um risco que pode resultar em danos para esta máquina ou documentos. Siga as instruções para evitar danos de propriedade.



Sugestões

- Este símbolo indica informação suplementar de um tópico bem como as opções necessárias para usar uma função.



Consulta

Este símbolo indica funções de referência relativas a um tópico.



Configuração relacionada

Apresenta as definições relacionadas com um tópico em particular para qualquer utilizador.



Configuração relacionada (para o administrador)

Apresenta as definições relacionadas com um tópico apenas para os administradores.

Símbolos/Notas	Descrição
✓	Este símbolo de verificação apresenta uma condição prévia relacionada com um procedimento.
→	Este símbolo indica uma explicação suplementar relativa a uma instrução processual.
[]	Um item entre parêntesis [] indica um nome de uma tecla no painel táctil ou no ecrã do computador ou o nome de um Manual de operação.
Texto a negrito	Apresenta o nome da tecla, o nome da peça, o nome do produto ou o nome da opção no painel de controlo .

Ecrãs

Algumas das vistas de ecrã desta unidade principal variam em função da disponibilidade da função de fax.

Este manual descreve procedimentos em que é são utilizadas as vistas de ecrã com a função de fax disponível. Se a função de fax não estiver disponível, altere "Digitalizar/Fax" para "DIGITALIZAÇÃO" para ler um descrição.

Nomes e notas de aplicações

Este manual utiliza uma nota para cada nome de aplicação, tal como apresentado em seguida.

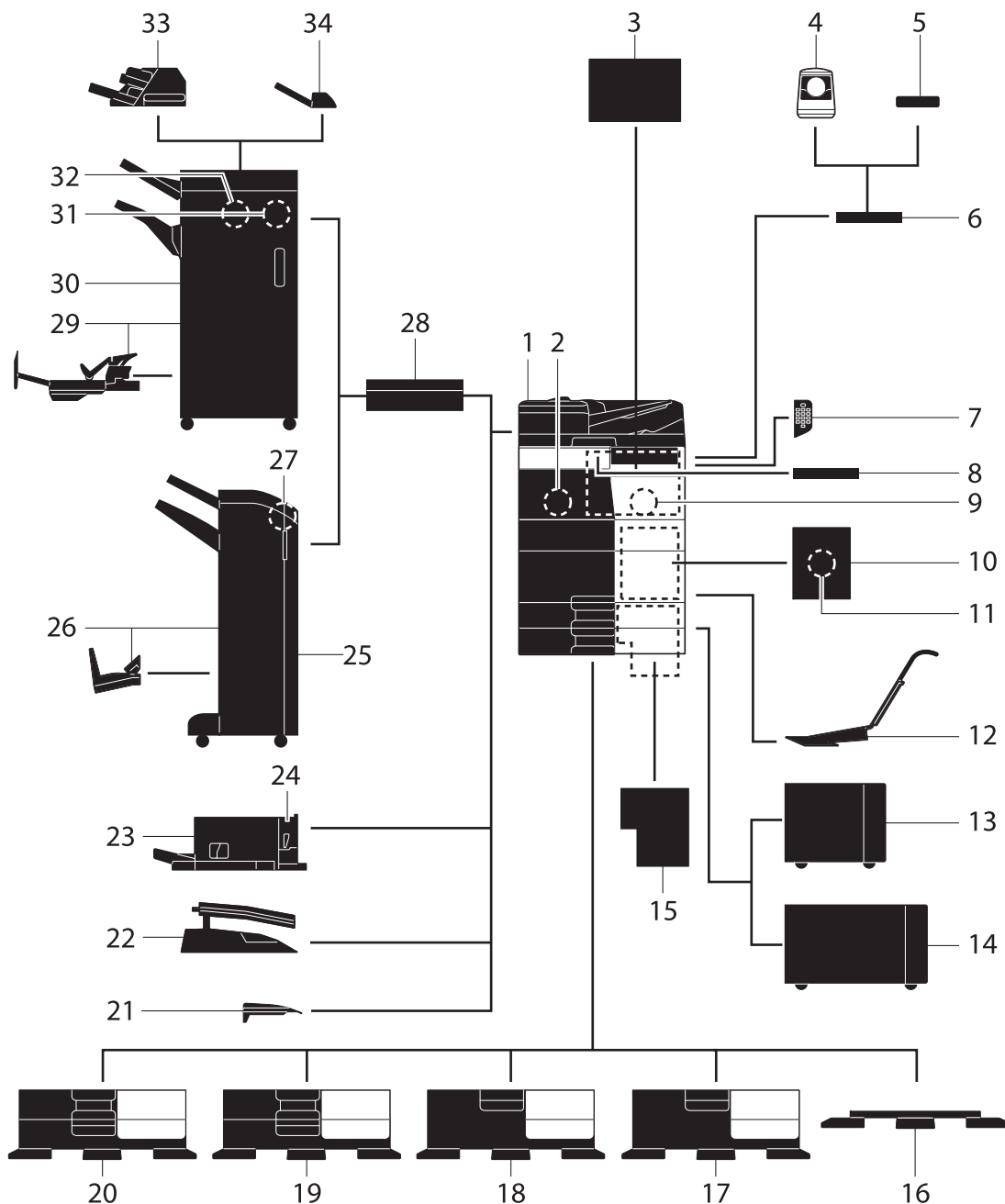
Nome	Notas utilizadas neste manual
PageScope Web Connection	Web Connection
PageScope My Panel Manager	My Panel Manager

2.3 Acerca desta máquina

2.3.1 Componentes opcionais (bizhub C658/C558/C458)

É possível adicionar vários componentes que correspondem às necessidades do seu escritório.

Lista de componentes opcionais



N.º	Nome	Descrição
1	Unidade principal	Digitaliza o original na secção do scanner e imprime uma imagem lida na secção da impressora.
2	Kit de fax FK-514	Necessário para usar a função de fax.
3	Unidade de limpeza CU-102	Recolhe partículas de pequenas dimensões (UFP) geradas nesta unidade principal, para impedir que escapem da unidade principal.

N.º	Nome	Descrição
4	Unidade de autenticação AU-102	Efectua a autenticação de utilizador lendo os padrões das veias no dedo. A Mesa de trabalho WT-506 é necessária para instalar a Unidade de autenticação AU-102 .
5	Unidade de autenticação AU-201S	Efectua a autenticação de utilizador lendo as informações registadas no cartão IC ou num terminal Android compatível com NFC. O Kit de montagem MK-735 é necessário para instalar a Unidade de autenticação AU-201S . Esta unidade também pode ser instalada na Mesa de trabalho WT-506 .
6	Mesa de trabalho WT-506	Disponibiliza uma área para colocar temporariamente um original ou outros materiais. Também é utilizada quando está instalada a Unidade de autenticação AU-102 ou a Unidade de autenticação AU-201S .
7	Teclado numérico KP-101	Está equipado na lateral do painel de controlo . Permite-lhe introduzir números utilizando o teclado do hardware.
8	Suporte de teclado KH-102	Instale este suporte para usar um teclado externo.
9	Kit de segurança SC-508	Apoia funções como a Cópia de Protecção, para evitar a realização de cópias não autorizadas.
10	Kit de montagem do fax MK-742	Esta unidade é necessária para instalar o Kit de fax FK-515 . Esta opção pode ser usada na América do Norte.
11	Kit de fax FK-515	Usado para adicionar linhas telefónicas. O Kit de montagem de fax MK-742 é necessário para instalar o Kit de fax FK-515 . Esta opção pode ser usada na América do Norte.
12	Kit de montagem MK-730	Utilizado para imprimir em papel timbrado.
13	Unidade de grande capacidade LU-302	Permite-lhe carregar até 3000 folhas de papel de formato 8-1/2 x 11 (A4). Para instalar a Unidade de grande capacidade LU-302 , a Alimentação de papel Cabinet PC-415 , Alimentação de papel Cabinet PC-115 , ou Alimentação de papel Cabinet PC-215 deve estar instalada nesta unidade principal.
14	Unidade de grande capacidade LU-207	Permite carregar até 2500 folhas de papel formato SRA3 ou 11 x 17 (A3). Para instalar a Unidade de grande capacidade LU-207 , a Alimentação de papel Cabinet PC-415 , Alimentação de papel Cabinet PC-115 ou Alimentação de papel Cabinet PC-215 deve estar instalada nesta unidade principal.
15	Controlador de imagem IC-416	Controlador de imagem integrado. Instalar esta unidade permite-lhe obter resultados de impressão com maior qualidade. O Kit interface de vídeo VI-510 é necessário para instalar o Controlador de imagem IC-416 . Além disso, é necessário instalar nesta unidade principal Mesa DK-510 , Armário de alimentação de papel PC-415 , Armário de alimentação de papel PC-115 ou Armário de alimentação de papel PC-215 .
16	Secretária DK-705	Usa-se para colocar esta máquina sobre o chão.
17	Secretária DK-510	Usa-se para colocar esta máquina sobre o chão.
18	Armário de alimentação de papel PC-415	Pode carregar até 2500 folhas de papel de formato 8-1/2 x 11 (A4).
19	Armário de alimentação de papel PC-215	Pode carregar até 500 folhas nos tabuleiros superior e inferior, respectivamente.
20	Armário de alimentação de papel PC-115	Pode carregar até 500 folhas no tabuleiro superior. (O tabuleiro inferior é uma caixa de armazenamento.)
21	Tabuleiro de saída OT-506	Recolhe as páginas impressas.

N.º	Nome	Descrição
22	Separador de trabalhos JS-506	Usa-se para separar folhas impressas em dois tabuleiros no corpo da máquina. Esta unidade pode apenas ser instalada na bizhub C558/C458 .
23	Finalizador FS-533	Ordena, agrupa ou agrafa folhas impressas, conforme necessário. Esta unidade pode ser instalada nesta máquina. Esta unidade pode apenas ser instalada na bizhub C558/C458 .
24	Kit de furação PK-519	Usa-se para adicionar a função de furar ao Finalizador FS-533 . Esta unidade pode apenas ser instalada na bizhub C558/C458 .
25	Finalizador FS-536	Ordena, agrupa ou agrafa folhas impressas, conforme necessário. Para instalar o Finalizador FS-536 , é necessária a Unidade de relé RU-513 . Além disso, é necessário instalar nesta unidade principal Mesa DK-510, Armário de alimentação de papel PC-415, Armário de alimentação de papel PC-115 ou Armário de alimentação de papel PC-215 .
26	Finalizador FS-536 SD	Separa, agrupa, agrafa, dobra e encaderna papel impresso antes da saída. Para instalar o Finalizador FS-536 SD , é necessária a Unidade de relé RU-513 . Além disso, é necessário instalar nesta unidade principal Mesa DK-510, Armário de alimentação de papel PC-415, Armário de alimentação de papel PC-115 ou Armário de alimentação de papel PC-215 . O Finalizador FS-536 inclui a unidade do agrafador .
27	Kit de furação PK-520	Usa-se para adicionar a função de furar ao Finalizador FS-536/FS-536 SD .
28	Unidade de relé RU-513	Necessária para instalar o Finalizador FS-536/FS-536 SD ou Finalizador FS-537/FS-537 SD .
29	Finalizador FS-537 SD	Separa, agrupa, agrafa, dobra e encaderna papel impresso antes da saída. Para instalar o Finalizador FS-537 SD , é necessária a Unidade de relé RU-513 . Além disso, é necessário instalar nesta unidade principal Mesa DK-510, Armário de alimentação de papel PC-415, Armário de alimentação de papel PC-115 ou Armário de alimentação de papel PC-215 . O Finalizador FS-537 inclui a unidade do agrafador .
30	Finalizador FS-537	Ordena, agrupa ou agrafa folhas impressas, conforme necessário. Para instalar o Finalizador FS-537 , é necessária a Unidade de relé RU-513 . Além disso, é necessário instalar nesta unidade principal Mesa DK-510, Armário de alimentação de papel PC-415, Armário de alimentação de papel PC-115 ou Armário de alimentação de papel PC-215 .
31	Kit de furação PK-523	Usa-se para adicionar a função de furar ao Finalizador FS-537/FS-537 SD .
32	Unidade de dobra em Z ZU-609	Adiciona a função de dobrar em Z ao Finalizador FS-537/FS-537 SD .
33	Insersor de página PI-507	Instale esta unidade no Finalizador FS-537/FS-537 SD . Esta unidade permite adicionar folhas de capa às folhas copiadas ou impressas. Esta unidade também permite operar o finalizador manualmente (apenas o tabuleiro está disponível).
34	Separador de trabalhos JS-602	Instale esta unidade no Finalizador FS-537/FS-537 SD . Esta unidade separa folhas impressas.

Listas de outros componentes opcionais

As seguintes opções estão integradas nesta unidade principal e não são apresentadas na figura.

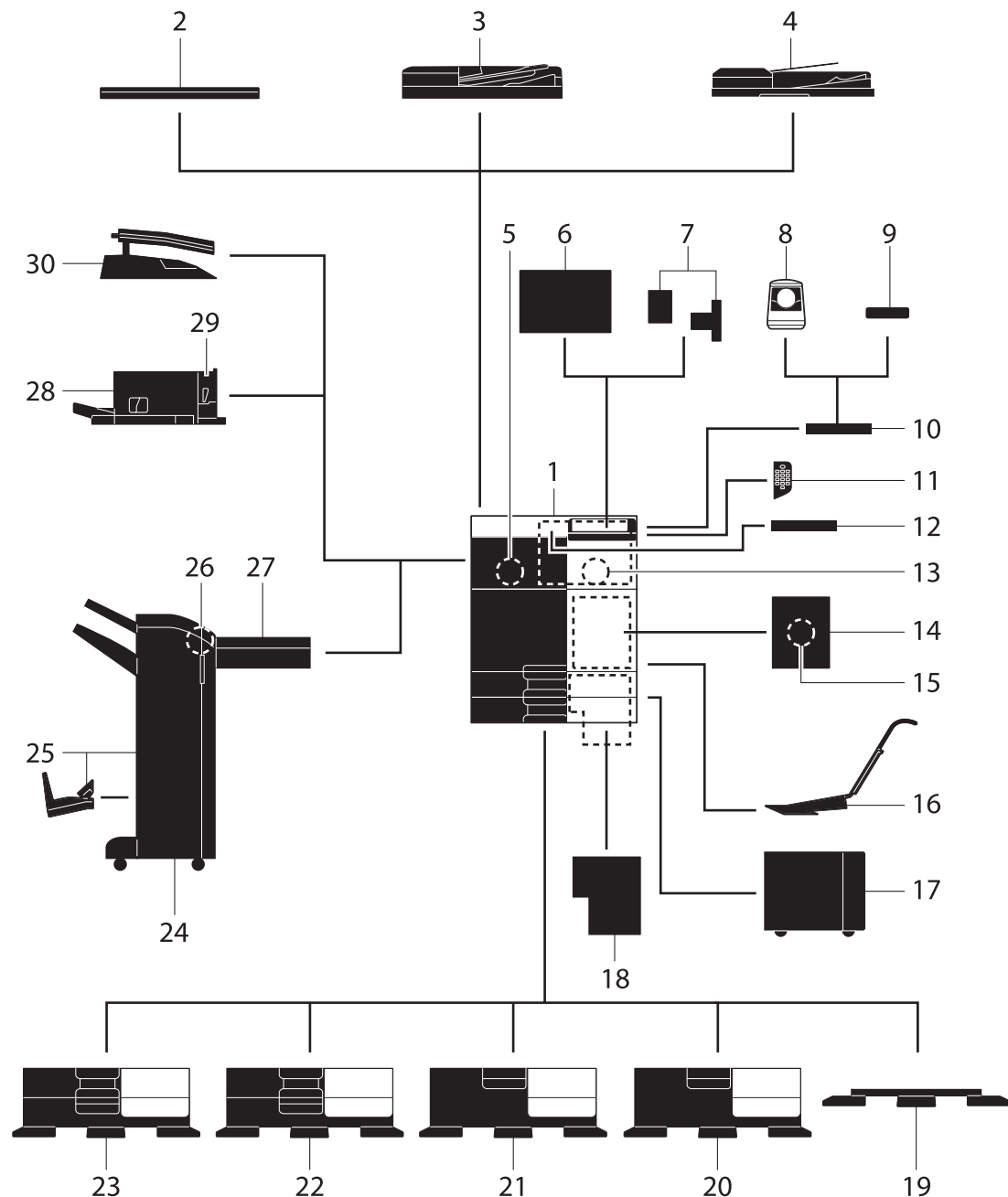
N.º	Nome	Descrição
1	Unidade de carimbo SP-501	Carimba um original digitalizado quando é enviado um fax.
2	Carimbo marcador TX 2 sobresselente	Um carimbo sobresselente para a Unidade de carimbo SP-501 .

N.º	Nome	Descrição
3	Kit de interface local EK-609	Instale esta unidade se utilizar a função de ligação com um terminal iOS compatível com Bluetooth LE. Para mais pormenores relativos à função de ligação com um terminal iOS, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
4	Kit de interface de vídeo VI-510	Esta unidade é necessária para instalar o Controlador de imagem IC-416 .
5	i-Option LK-102 v3	Suporta a função de processamento de PDF que é uma das funções avançadas.
6	i-Option LK-105 v4	Suporta a função de PDF pesquisável que é uma das funções avançadas.
7	i-Option LK-106	Utiliza-se para adicionar uma fonte do código de barras que é uma das fontes especiais.
8	i-Option LK-107	Utiliza-se para adicionar uma fonte unicode que é uma das fontes especiais.
9	i-Option LK-108	Utiliza-se para adicionar uma fonte OCR que é um dos tipos de letra especiais. Normalmente, o tipo de letra OCR-B (PostScript) está disponível. A instalação do i-Option LK-108 permite a utilização do tipo de letra OCR-A (PCL).
10	i-Option LK-110 v2	Suporta funções avançadas como uma função que converte um ficheiro num DOCX ou XLSX, uma função que gera dados altamente funcionais e de alta qualidade e a função Imprimir E-mail RX. i-Option LK-110 v2 inclui as licenças de funcionamento para a i-Option LK-102 v3 e i-Option LK-105 v4 . Se adquirir a i-Option LK-110 v2 , não tem de adquirir a i-Option LK-102 v3 ou a i-Option LK-105 v4 . Para mais informações sobre as funções disponíveis, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
11	i-Option LK-111	Suporta a função ThinPrint que é uma das funções avançadas.
12	i-Option LK-114	Suporta a função Serverless Pull Printing que é uma das funções avançadas.
13	i-Option LK-115 v2	Pode usar o TPM (Trusted Platform Module), uma das funções avançadas. O aumento da segurança é realizado com a encriptação de informações confidenciais, como certificados e palavras-passe desta máquina.
14	Kit de actualização UK-212	Permite-lhe usar esta máquina num ambiente de rede sem fios.
15	Kit de actualização UK-215	Permite usar esta unidade principal num ambiente de rede sem fios. O Kit de actualização UK-215 está apenas disponíveis em algumas áreas.
16	Aquecedor HT-509	Evita que o papel no tabuleiro seja afectado pela humidade. O Aquecedor HT-509 pode ser montado ao adquirir o Armário de alimentação de papel PC-115 , o Armário de alimentação de papel PC-215 , o Armário de alimentação de papel PC-415 ou a Impressora de secretária DK-510 .
17	CAIXA de alimentação MK-734	Utilizada para ligar ou desligar as operações do aquecedor . A CAIXA de alimentação MK-734 pode ser montada ao adquirir o Armário de alimentação de papel PC-115 , o Armário de alimentação de papel PC-215 , o Armário de alimentação de papel PC-415 , ou a Secretária DK-510 .
18	Kit de transformador TK-101	Esta unidade é necessária para activar o Aquecedor da Unidade de grande capacidade LU-302 ou Unidade de grande capacidade LU-207 .
19	Kit de detecção de alimentação dupla UK-501	Esta unidade permite-lhe detectar que existem páginas multiplexadas do original no ADF .
20	Kit de montagem MK-735	Necessário para utilizar a unidade da máquina principal com Unidade de autenticação AU-201S integrada.
21	Unidade de disco rígido HD-524	Instale esta unidade para realizar espelhamento da unidade disco rígido incluída na unidade principal.

2.3.2 Componentes opcionais (bizhub C368/C308/C258)

É possível adicionar vários componentes que correspondem às necessidades do seu escritório.

Lista de componentes opcionais



N.º	Nome	Descrição
1	Unidade principal	Digitaliza o original na secção do scanner e imprime uma imagem lida na secção da impressora.
2	Tampa de originais OC-511	Usa-se para fixar os originais carregados.
3	Alimentador automático de documentos com inversão DF-629	Alimenta e lê automaticamente originais, página a página.
4	Alimentador de documentos de duplo varriamento DF-704	Digitaliza a frente e o verso da folha ao mesmo tempo. Esta função permite uma digitalização mais rápida.
5	Kit de fax FK-514	Necessário para usar a função de fax.
6	Unidade de limpeza CU-101	Recolhe partículas de pequenas dimensões (UFP) geradas nesta unidade principal, para impedir que escapem da unidade principal. O Kit de montagem MK-745 é necessário para instalar a Unidade de limpeza CU-101 .
7	Kit de montagem MK-745	Esta unidade é necessária para instalar Unidade de limpeza CU-101 .
8	Unidade de autenticação AU-102	Efectua a autenticação de utilizador lendo os padrões das veias no dedo. A Mesa de trabalho WT-506 é necessária para instalar a Unidade de autenticação AU-102 .
9	Unidade de autenticação AU-201S	Efectua a autenticação de utilizador lendo as informações registadas no cartão IC ou num terminal Android compatível com NFC. O Kit de montagem MK-735 é necessário para instalar a Unidade de autenticação AU-201S . Esta unidade também pode ser instalada na Mesa de trabalho WT-506 .
10	Mesa de trabalho WT-506	Disponibiliza uma área para colocar temporariamente um original ou outros materiais. Também é utilizada quando está instalada a Unidade de autenticação AU-102 ou a Unidade de autenticação AU-201S .
11	Teclado numérico KP-101	Está equipado na lateral do painel de controlo . Permite-lhe introduzir números utilizando o teclado do hardware.
12	Suporte de teclado KH-102	Instale este suporte para usar um teclado externo. Para informações mais detalhadas relativamente a teclados externos, contacte o seu representante técnico.
13	Kit de segurança SC-508	Apoia funções como a Cópia de Protecção, para evitar a realização de cópias não autorizadas.
14	Kit de montagem do fax MK-742	Esta unidade é necessária para instalar o Kit de fax FK-515 . Esta opção pode ser usada na América do Norte.
15	Kit de fax FK-515	Usado para adicionar linhas telefónicas. O Kit de montagem de fax MK-742 é necessário para instalar o Kit de fax FK-515 . Esta opção pode ser usada na América do Norte.
16	Kit de montagem MK-730	Utilizado para imprimir em papel timbrado.
17	Unidade de grande capacidade LU-302	Permite-lhe carregar até 3000 folhas de papel de formato 8-1/2 x 11 (A4). Para instalar a Unidade de grande capacidade LU-302 , a Alimentação de papel Cabinet PC-410 , Alimentação de papel Cabinet PC-110 , ou Alimentação de papel Cabinet PC-210 deve estar instalada nesta unidade principal.
18	Controlador de imagem IC-416	Controlador de imagem integrado. Instalar esta unidade permite-lhe obter resultados de impressão com maior qualidade. O Kit interface de vídeo VI-508 é necessário para instalar o Controlador de imagem IC-416 . Além disso, é necessário instalar nesta unidade principal Mesa DK-510 , Armário de alimentação de papel PC-410 , Armário de alimentação de papel PC-110 ou Armário de alimentação de papel PC-210 .

N.º	Nome	Descrição
19	Secretária DK-705	Usa-se para colocar esta máquina sobre o chão.
20	Secretária DK-510	Usa-se para colocar esta máquina sobre o chão.
21	Armário de alimentação de papel PC-410	Pode carregar até 2500 folhas de papel de formato 8-1/2 x 11 (A4).
22	Armário de alimentação de papel PC-210	Pode carregar até 500 folhas nos tabuleiros superior e inferior, respectivamente.
23	Armário de alimentação de papel PC-110	Pode carregar até 500 folhas no tabuleiro superior. (O tabuleiro inferior é uma caixa de armazenamento.)
24	Finalizador FS-534	Ordena, agrupa ou agrafa folhas impressas, conforme necessário. Para instalar o Finalizador FS-534 , é necessária a Unidade de relé RU-513 . Além disso, é necessário instalar nesta unidade principal Mesa DK-510, Armário de alimentação de papel PC-410, Armário de alimentação de papel PC-110 ou Armário de alimentação de papel PC-210 . O Finalizador FS-534 inclui a unidade do agrafador .
25	Finalizador FS-534 SD	Separa, agrupa, agrafa, dobra e encaderna papel impresso antes da saída. Para instalar o Finalizador FS-534 SD , é necessária a Unidade de relé RU-513 . Além disso, é necessário instalar nesta unidade principal Mesa DK-510, Armário de alimentação de papel PC-410, Armário de alimentação de papel PC-110 ou Armário de alimentação de papel PC-210 . O Finalizador FS-534 SD inclui a unidade do agrafador .
26	Kit de furação PK-520	Usa-se para adicionar a função de furar ao Finalizador FS-534/FS-534 SD .
27	Unidade de relé RU-513	Necessária para instalar o Finalizador FS-534/FS-534 SD .
28	Finalizador FS-533	Ordena, agrupa ou agrafa folhas impressas, conforme necessário. Esta unidade pode ser instalada nesta máquina.
29	Kit de furação PK-519	Usa-se para adicionar a função de furar ao Finalizador FS-533 .
30	Separador de trabalhos JS-506	Usa-se para separar folhas impressas em dois tabuleiros no corpo da máquina.

Lista de outros componentes opcionais

As seguintes opções estão integradas nesta unidade principal e não são apresentadas na figura.

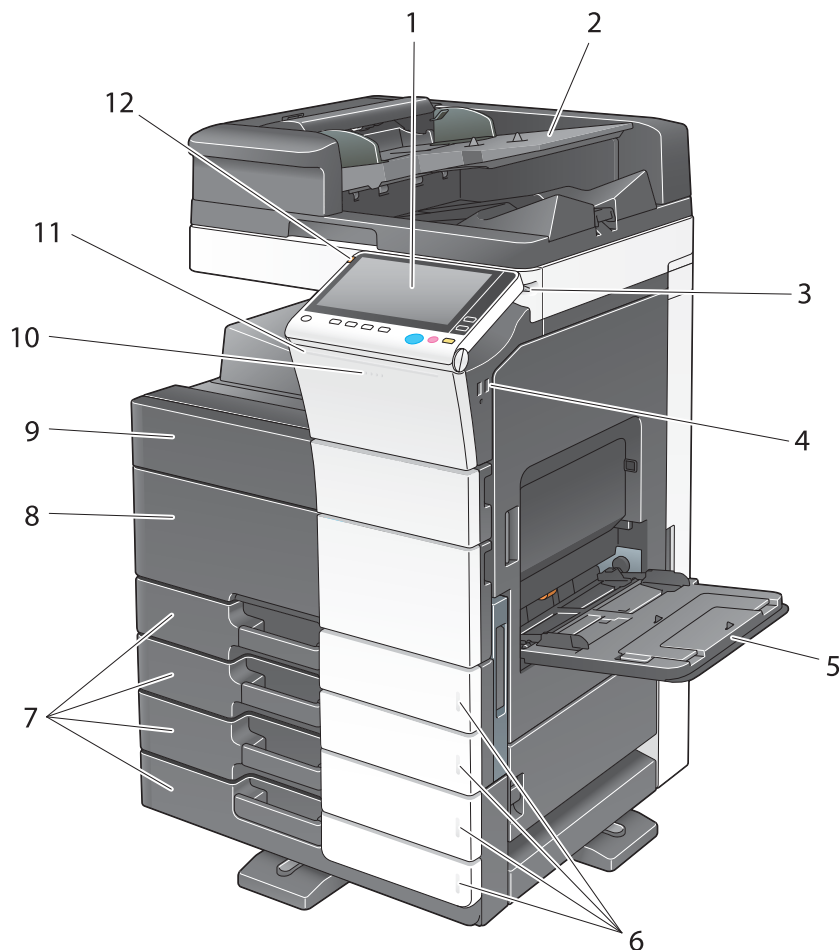
N.º	Nome	Descrição
1	Unidade de carimbo SP-501	Carimba um original digitalizado quando é enviado um fax.
2	Carimbo marcador TX 2 sobresselente	Um carimbo sobresselente para a Unidade de carimbo SP-501 .
3	Kit de interface local EK-609	Instale esta unidade se utilizar a função de ligação com um terminal iOS compatível com Bluetooth LE. Para mais pormenores relativos à função de ligação com um terminal iOS, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
4	Kit de interface de vídeo VI-508	Esta unidade é necessária para instalar o Controlador de imagem IC-416 .
5	i-Option LK-102 v3	Suporta a função de processamento de PDF que é uma das funções avançadas.
6	i-Option LK-105 v4	Suporta a função de PDF pesquisável que é uma das funções avançadas.
7	i-Option LK-106	Utiliza-se para adicionar uma fonte do código de barras que é uma das fontes especiais.
8	i-Option LK-107	Utiliza-se para adicionar uma fonte unicode que é uma das fontes especiais.

N.º	Nome	Descrição
9	i-Option LK-108	Utiliza-se para adicionar uma fonte OCR que é um dos tipos de letra especiais. Normalmente, o tipo de letra OCR-B (PostScript) está disponível. A instalação do i-Option LK-108 permite a utilização do tipo de letra OCR-A (PCL).
10	i-Option LK-110 v2	Suporta funções avançadas como uma função que converte um ficheiro num DOCX ou XLSX, uma função que gera dados altamente funcionais e de alta qualidade e a função Imprimir E-mail RX. i-Option LK-110 v2 inclui as licenças de funcionamento para a i-Option LK-102 v3 e i-Option LK-105 v4 . Se adquirir a i-Option LK-110 v2 , não tem de adquirir a i-Option LK-102 v3 ou a i-Option LK-105 v4 . Para mais informações sobre as funções disponíveis, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
11	i-Option LK-111	Suporta a função ThinPrint que é uma das funções avançadas.
12	i-Option LK-114	Suporta a função Serverless Pull Printing que é uma das funções avançadas.
13	i-Option LK-115 v2	Pode usar o TPM (Trusted Platform Module), uma das funções avançadas. O aumento da segurança é realizado com a encriptação de informações confidenciais, como certificados e palavras-passe desta máquina.
14	Kit de actualização UK-211	<ul style="list-style-type: none"> • Instale esta unidade se utilizar i-Option LK-102 v3, LK-105 v4, LK-106, LK-107, LK-108, LK-110 v2 ou LK-114. • Instale esta unidade se utilizar Meu Endereço em associação com My Panel Manager. <p>Esta unidade é designada por memória de extensão no manual.</p>
15	Kit de actualização UK-212	Permite-lhe usar esta máquina num ambiente de rede sem fios.
16	Kit de actualização UK-215	Permite usar esta unidade principal num ambiente de rede sem fios. O Kit de actualização UK-215 está apenas disponíveis em algumas áreas.
17	Aquecedor HT-509	Evita que o papel num tabuleiro seja afectado pela humidade. O Aquecedor HT-509 pode ser montado ao adquirir o Armário de alimentação de papel PC-110 , o Armário de alimentação de papel PC-210 , o Armário de alimentação de papel PC-410 ou a Impressora de secretária DK-510 .
18	CAIXA de alimentação MK-734	Utilizada para ligar e desligar as operações do Aquecedor . A CAIXA de alimentação MK-734 pode ser montada ao adquirir o Armário de alimentação de papel PC-110 , o Armário de alimentação de papel PC-210 , o Armário de alimentação de papel PC-410 , ou a Secretária DK-510 .
19	Kit de transformador TK-101	Esta unidade é necessária para activar o Aquecedor da Unidade de grande capacidade LU-302 .
20	Kit de montagem MK-735	Necessário para utilizar a unidade principal com Unidade de autenticação AU-201S integrada.
21	Unidade de disco rígido HD-524	Instale esta unidade para realizar espelhamento da unidade disco rígido incluída na unidade principal.

2.3.3 Nome das peças (MFP) (bizhub C658/C558/C458)

Frente

A ilustração apresenta a unidade principal que contém o **Tabuleiro de Saída OT-508** e **Armário de alimentação de papel PC-215** opcionais.



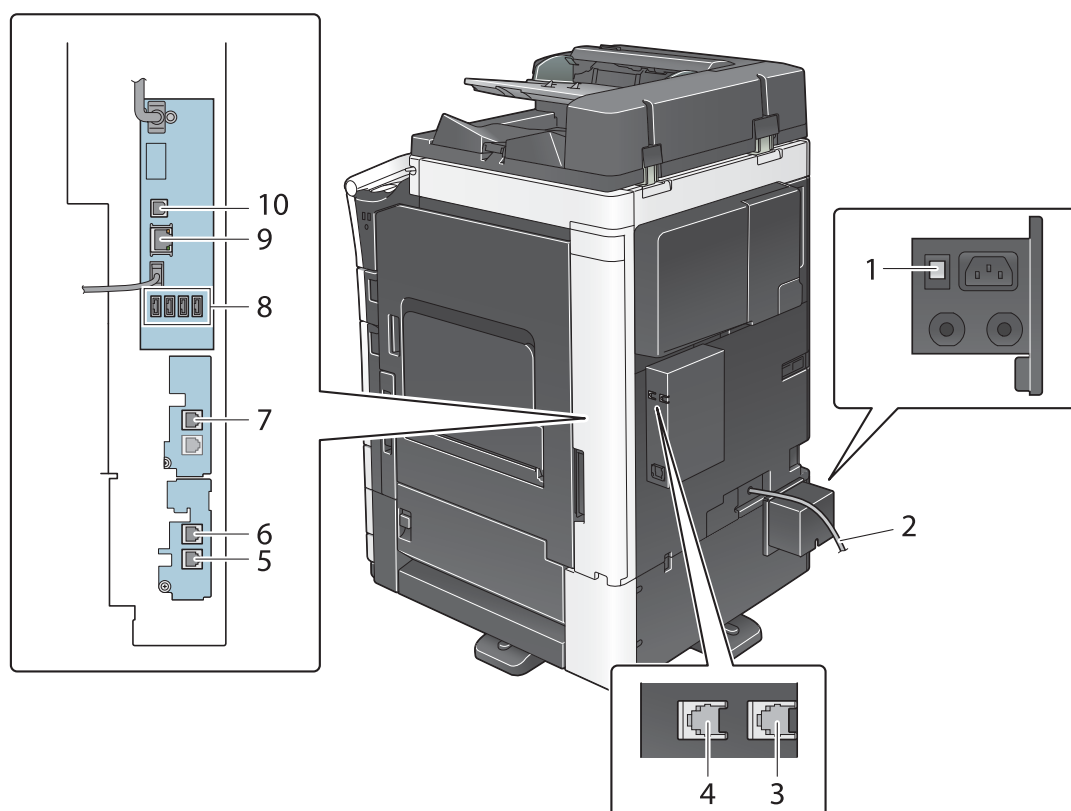
N.º	Nome	Descrição
1	Painel de controlo	Utilize o painel táctil ou os botões neste painel para operar esta máquina.
2	Tabuleiro de originais	Coloque o original.
3	Caneta stylus	Utiliza-se para operar o painel táctil .
4	Porta USB (tipo A) USB2.0/1.1	Usa-se para ligar uma unidade de memória externa (unidade de memória USB) a esta máquina.
5	Tabuleiro de alimentação manual	Usa-se para carregar papel de formato personalizado ou papel especial.
6	Indicador de falta de papel	Pisca a cor-de-laranja quando o tabuleiro fica com pouco papel e acende a cor-de-laranja quando o tabuleiro fica sem papel.
7	Tabuleiro de papel	Usa-se para carregar papel de formato normal. O número de tabuleiros depende do armário de alimentação de papel instalado.
8	Porta dianteira inferior	Abra esta porta para substituir os consumíveis ou realizar a manutenção desta máquina.
9	Porta dianteira superior	Abra esta porta para substituir um cartucho de toner .
10	Indicador de dados	Pisca a azul enquanto esta máquina recebe um trabalho. Se um trabalho estiver, no momento, em spool, esta lâmpada de indicação acende-se a azul.
11	Indicador de estado	Pisca a branco durante a impressão.

N.º	Nome	Descrição
12	Indicador de avisos	Pisca a laranja se ocorrer um aviso. Acende-se a laranja se esta máquina tiver parado devido a um erro.

Lado/tras.

A ilustração apresenta a unidade principal com **Armário de alimentação de papel PC-215**, **Kit de Fax FK-514**, **Kit de FAX FK-515**, **Kit de montagem de fax MK-742**, **CAIXA de alimentação MK-734** e **Unidade de limpeza CU-102**.

(**Kit de fax FK-515** e **Kit de montagem de fax MK-742** podem ser utilizados na América do Norte.)



N.º	Nome
1	Interruptor de corrente do aquecedor
2	Cabo de alimentação
3	Jack de telefone 4 (LINE PORT 4)
4	Jack de telefone 3 (LINE PORT 3)
5	Jack para ligar um telefone (TEL PORT 1)
6	Jack de telefone 1 (LINE PORT 1)
7	Jack de telefone 2 (LINE PORT 2)
8	Porta USB (tipo A) USB2.0/1.1
9	Conector de rede (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
10	Porta USB (tipo B) USB2.0/1.1



Sugestões

- A porta de rede deste produto é a seguir ao nº 9 e o nº 10. A porta é ativada quando é inserido um cabo na porta de rede.

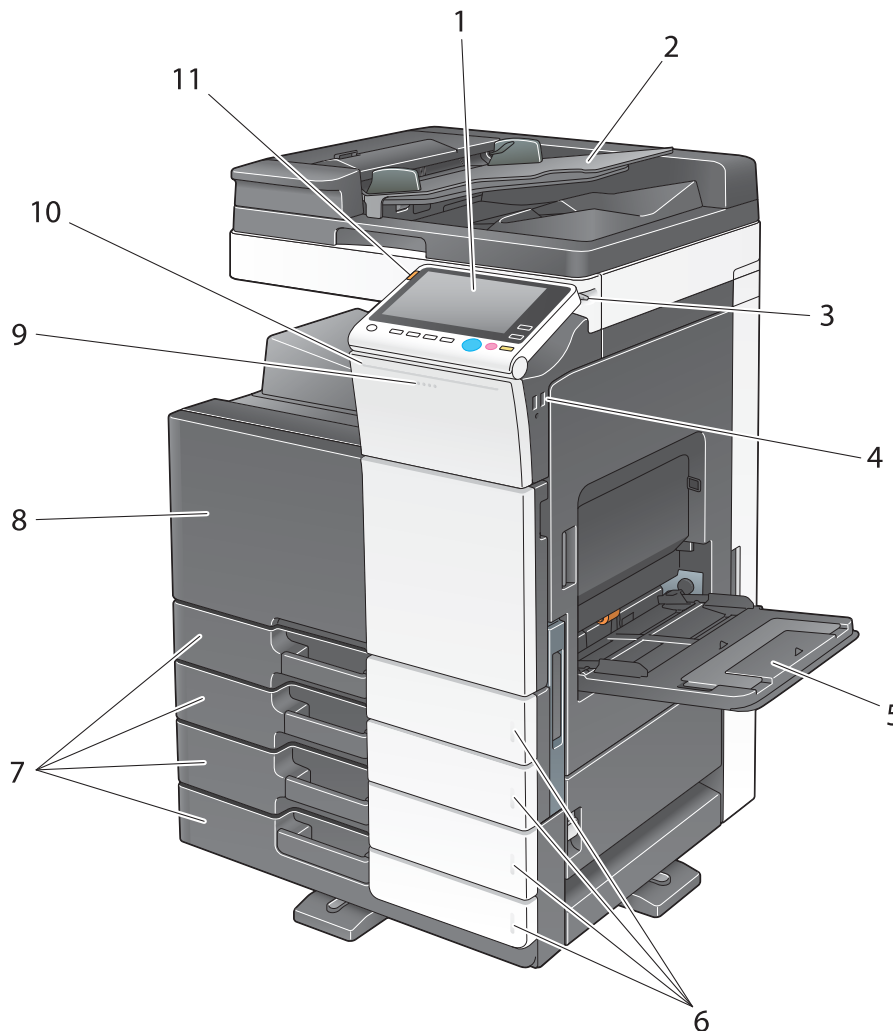
 Consulta

Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2.3.4 Nome das peças (MFP) (bizhub C368/C308/C258)

Frente

A ilustração apresenta a unidade principal com **Alimentador automático de documentos com inversão DF-629** e **Armário de alimentação de papel PC-210** opcionais.



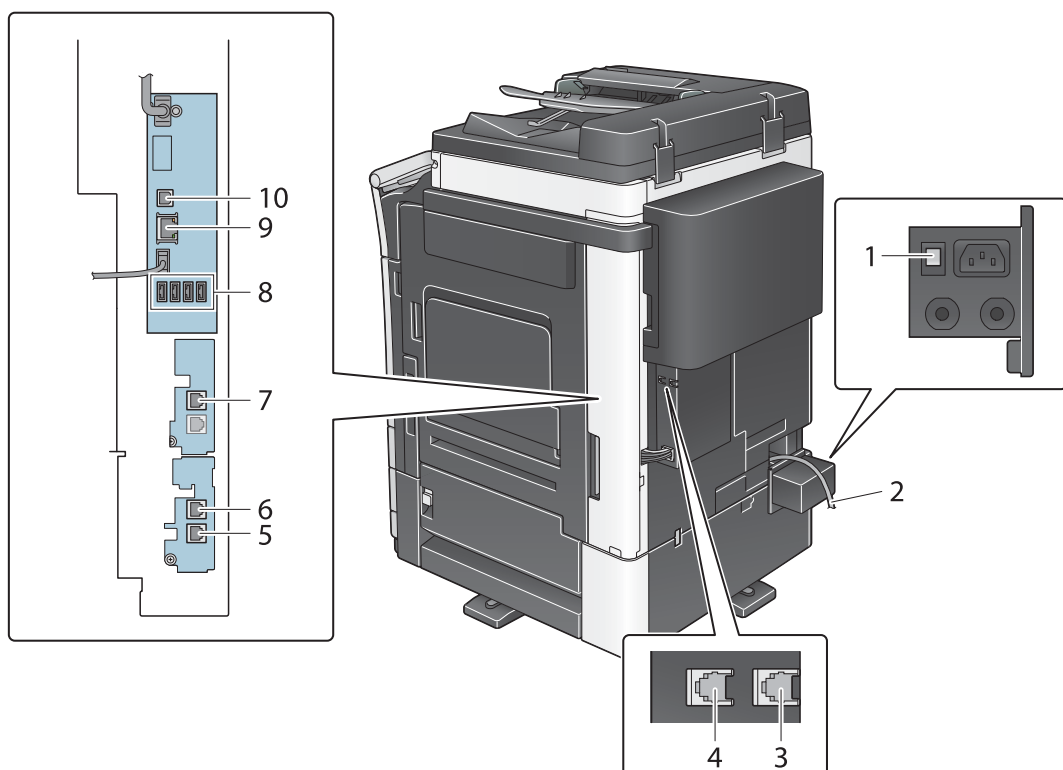
N.º	Nome	Descrição
1	Painel de controlo	Utilize o painel táctil ou os botões neste painel para operar esta máquina.
2	Tabuleiro de originais	Coloque o original.
3	Caneta stylus	Utiliza-se para operar o painel táctil .
4	Porta USB (tipo A) USB2.0/1.1	Usa-se para ligar uma unidade de memória externa (unidade de memória USB) a esta máquina.
5	Tabuleiro de alimentação manual	Usa-se para carregar papel de formato personalizado ou papel especial.
6	Indicador de falta de papel	Pisca a cor-de-laranja quando o tabuleiro fica com pouco papel e acende a cor-de-laranja quando o tabuleiro fica sem papel.
7	Tabuleiro de papel	Usa-se para carregar papel de formato normal. O número de tabuleiros depende do armário de alimentação de papel instalado.
8	Porta dianteira	Abra esta porta para substituir os consumíveis ou realizar a manutenção desta máquina.

N.º	Nome	Descrição
9	Indicador de dados	Pisca a azul enquanto esta máquina recebe um trabalho. Se um trabalho estiver, no momento, em spool, esta lâmpada de indicação acende-se a azul.
10	Indicador de estado	Pisca a branco durante a impressão.
11	Indicador de avisos	Pisca a laranja se ocorrer um aviso. Acende-se a laranja se esta máquina tiver parado devido a um erro.

Lado/tras.

A ilustração apresenta a unidade principal com **Alimentador automático de documentos com inversão DF-629**, **Armário de alimentação de papel PC-210**, **Kit de fax FK-514**, **Kit de FAX FK-515**, **Kit de montagem de fax MK-742**, **CAIXA de alimentação MK-734**, **Unidade de limpeza CU-101**, e **Kit de montagem MK-745** opcionais.

(**Kit de fax FK-515** e **Kit de montagem de fax MK-742** podem ser utilizados na América do Norte.)



N.º	Nome
1	Interruptor de corrente do aquecedor
2	Cabo de alimentação
3	Jack de telefone 4 (LINE PORT 4)
4	Jack de telefone 3 (LINE PORT 3)
5	Jack para ligar um telefone (TEL PORT 1)
6	Jack de telefone 1 (LINE PORT 1)
7	Jack de telefone 2 (LINE PORT 2)
8	Porta USB (tipo A) USB2.0/1.1
9	Conector de rede (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)
10	Porta USB (tipo B) USB2.0/1.1



Sugestões

- A porta de rede deste produto é a seguir ao nº 9 e o nº 10. A porta é ativada quando é inserido um cabo na porta de rede.



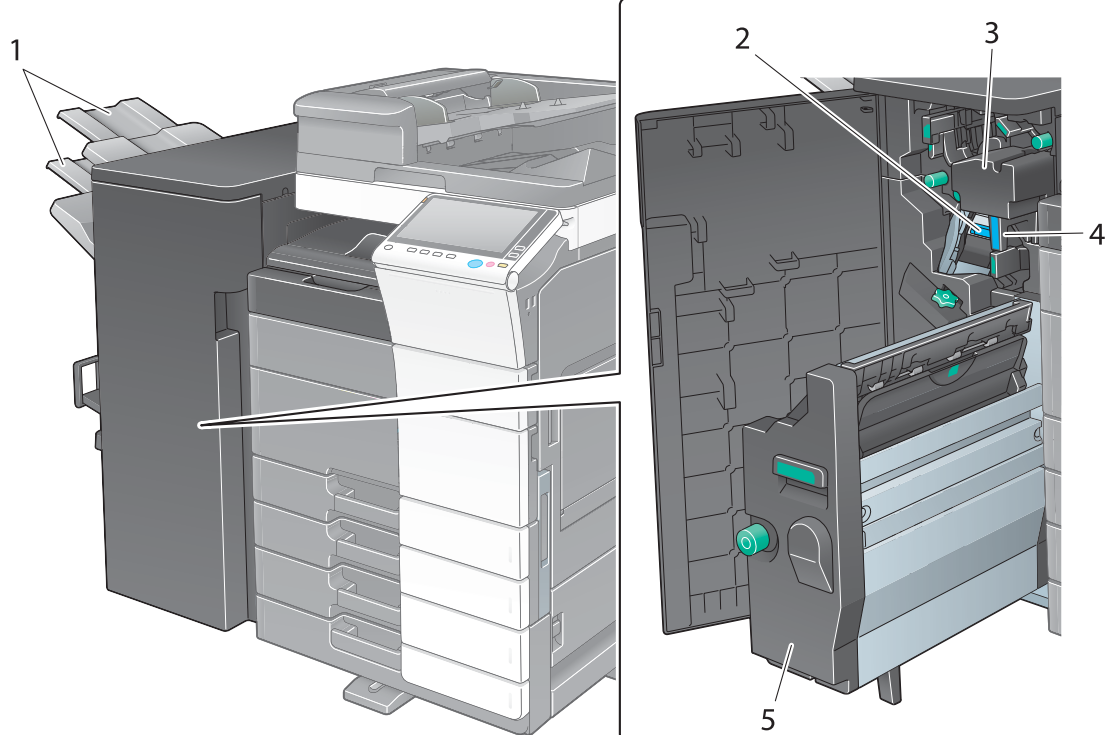
Consulta

Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

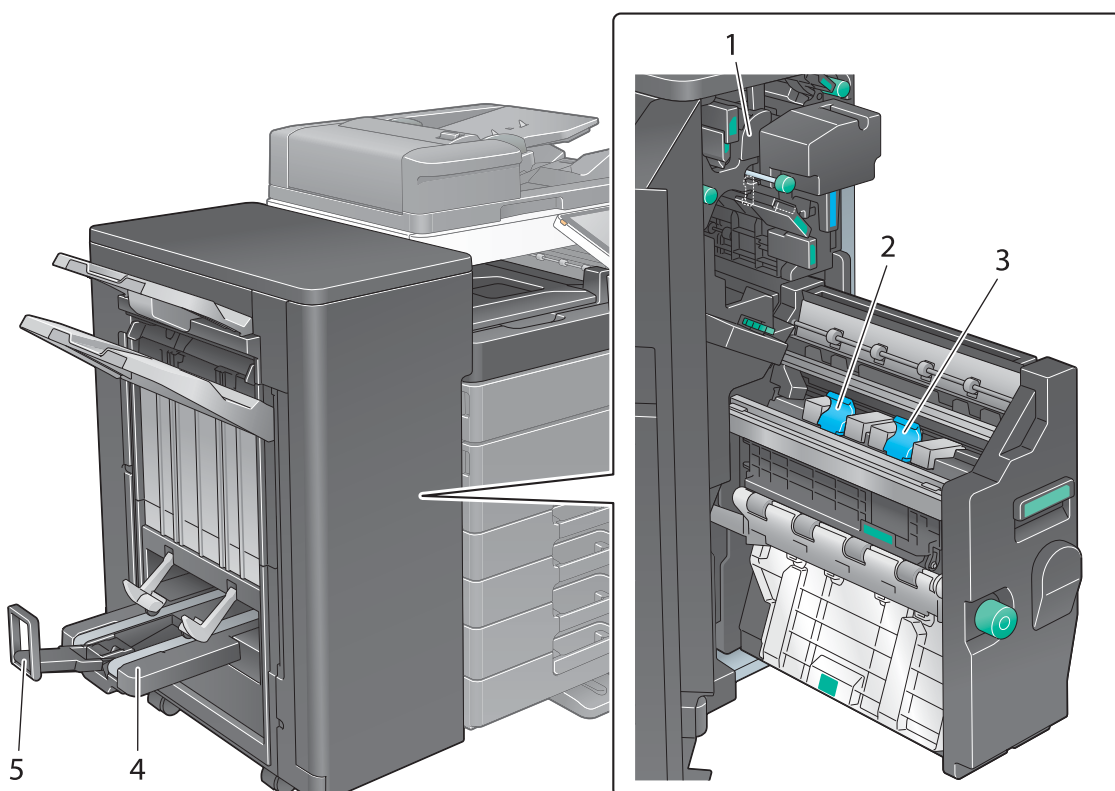
2.3.5 Nome das peças (unidades opcionais)

Esta secção apresenta os nomes das peças distintivas de cada unidade opcional que pode ser instalada nesta máquina.

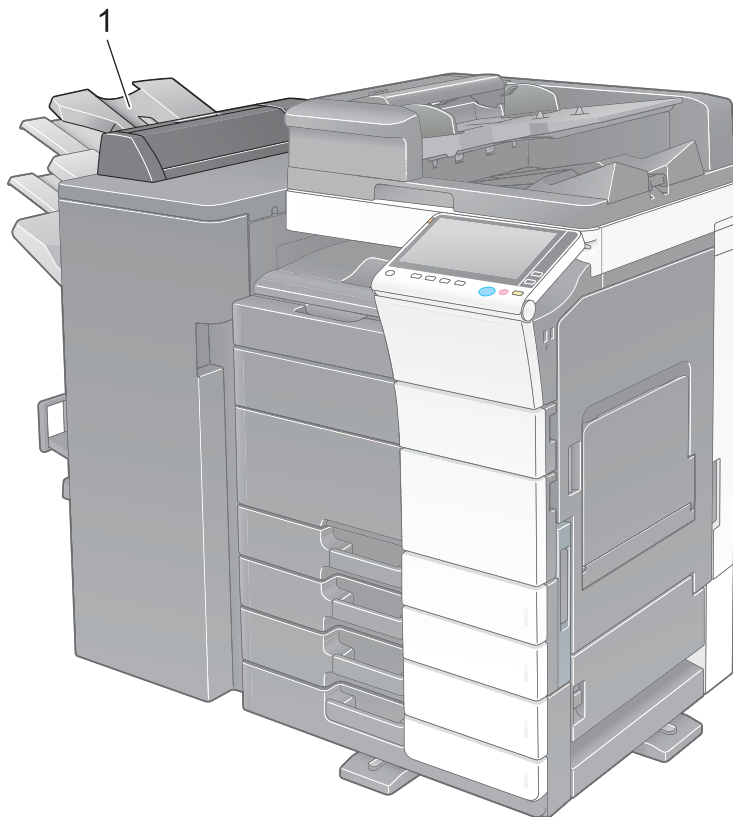
Finalizador FS-537, Finalizador FS-537 SD, Kit de furação PK-523, Unidade de dobra em Z ZU-609 (bizhub C658/C558/C458)



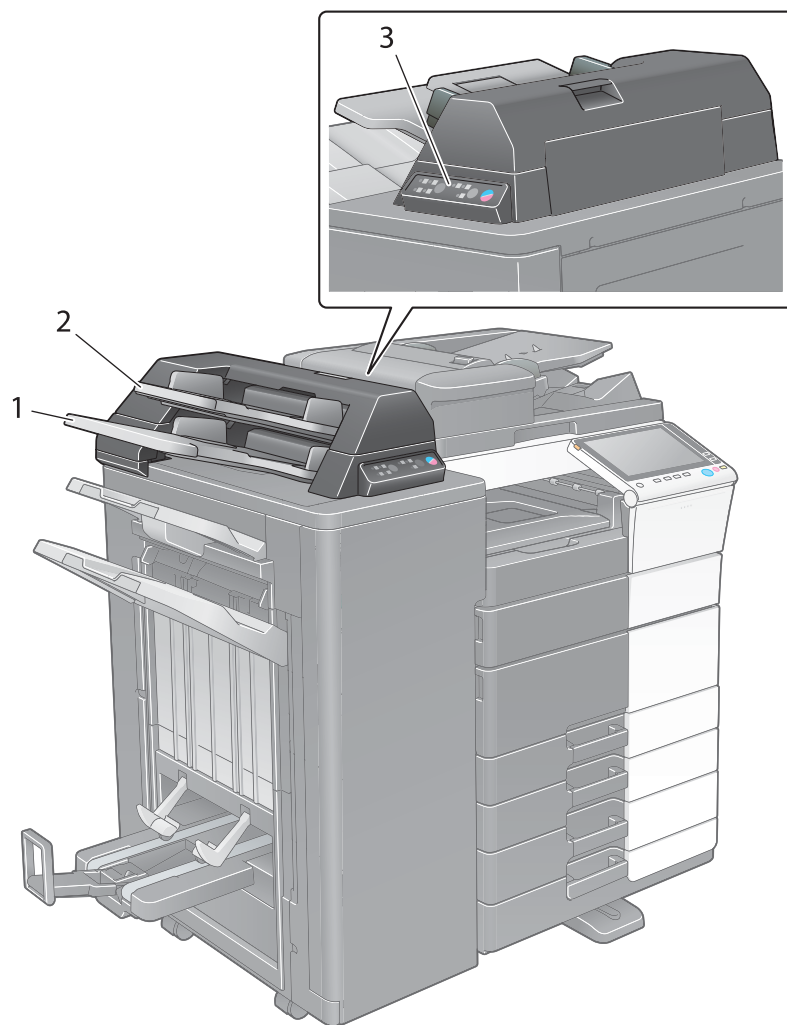
N.º	Nome
1	Tabuleiro de saída
2	Caixa de toner residual
3	Kit de furação
4	Caixa de resíduos do furador
5	Unidade do agrafador



N.º	Nome
1	Unidade de dobra em Z
2	Cartucho de agrafamento de folheto 1
3	Cartucho de agrafamento de folheto 2
4	Tabuleiro de saída de dobragem
5	Batente

Separador de trabalhos JS-602 (bizhub C658/C558/C458)

N.º	Nome
1	Tabuleiro de saída

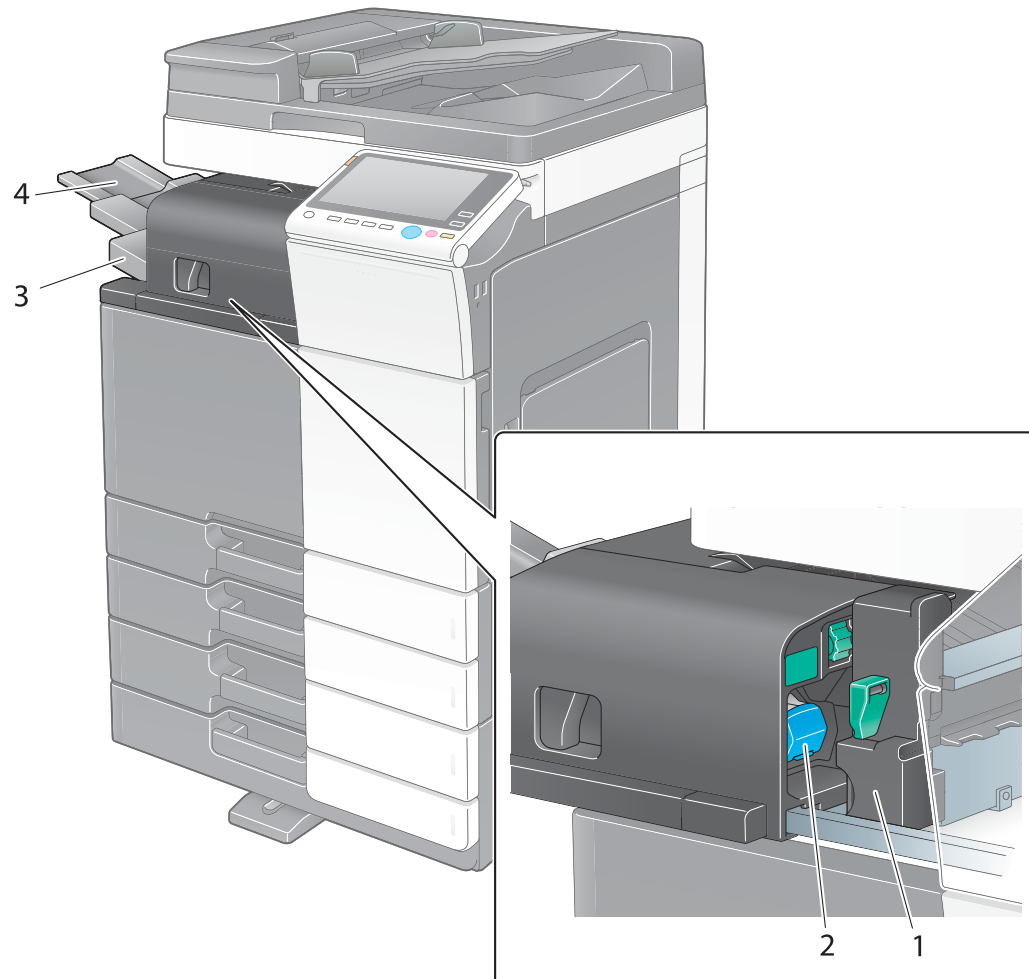
Insensor de página PI-507 (bizhub C658/C558/C458)

N.º	Nome
1	Tabuleiro Inferior
2	Tabuleiro superior
3	Painel de controlo do insensor de página

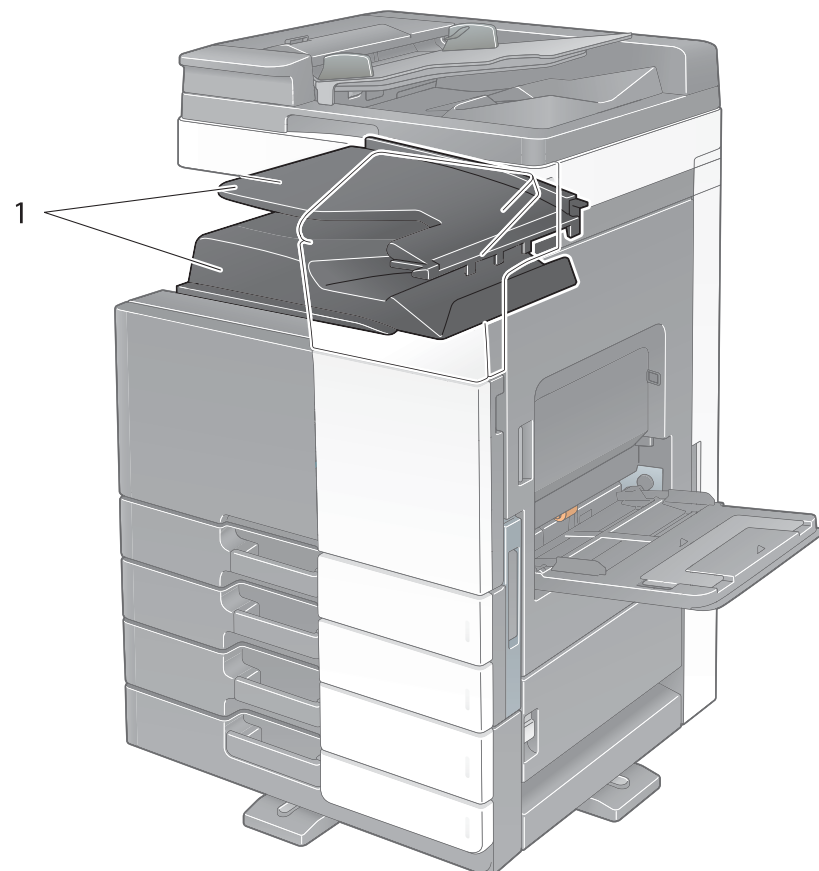
Consulta

Para detalhes sobre como usar **painel de controlo do insensor de página**, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

**Finalizador FS-533, Kit de furação PK-519
(bizhub C558/C458/C368/C308/C258)**

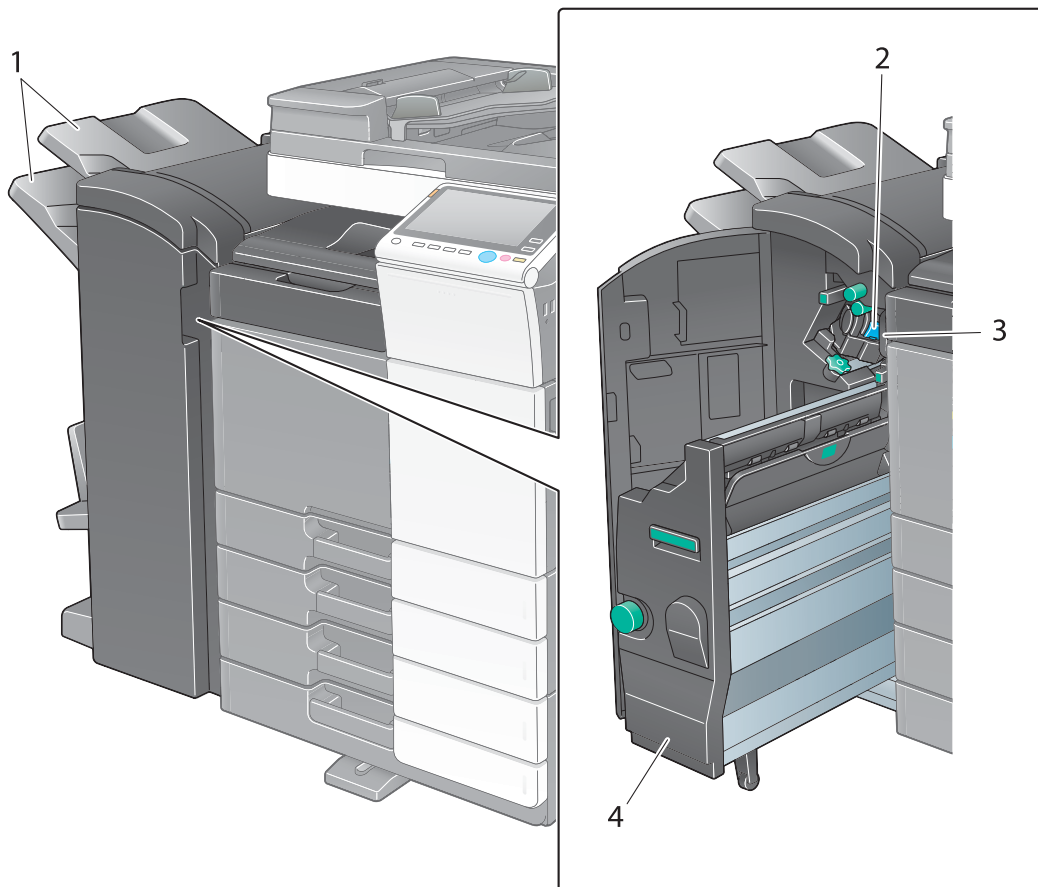


N.º	Nome
1	Kit de furação
2	Caixa de toner residual
3	Tabuleiro de saída
4	Extensão do tabuleiro

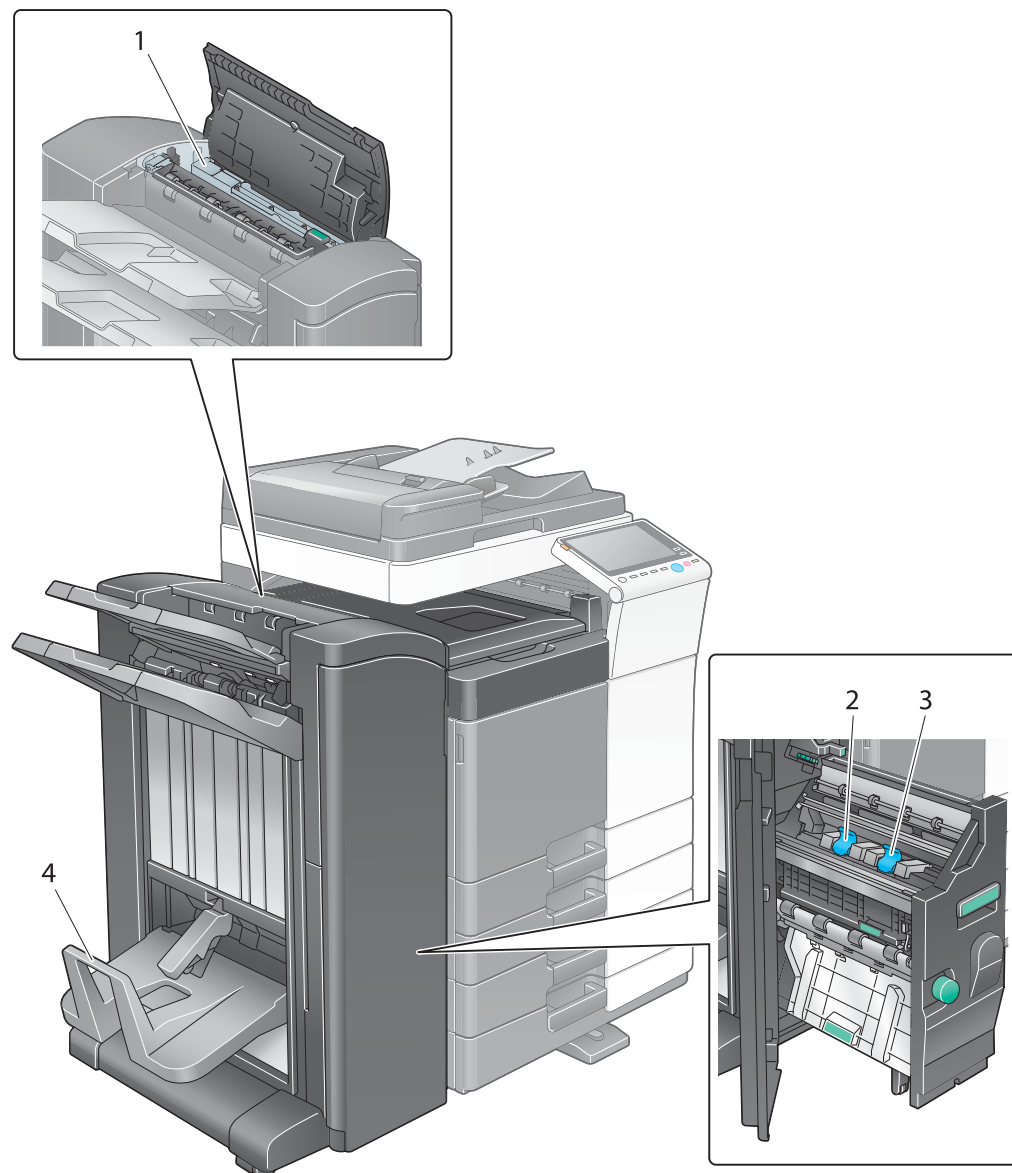
Separador de trabalhos JS-506 (bizhub C558/C458/C368/C308/C258)

N.º	Nome
1	Tabuleiro de saída

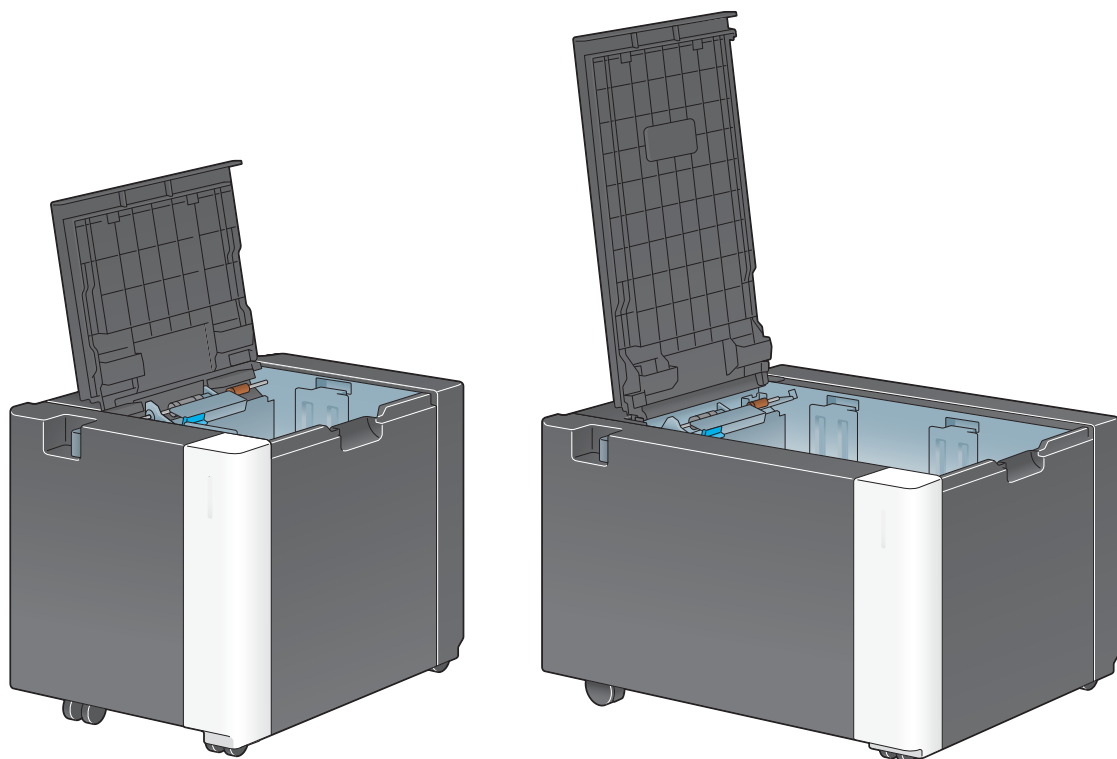
**Finalizador FS-536, Finalizador FS-536 SD, Finalizador FS-534,
Finalizador FS-534 SD, Kit de furação PK-520**



N.º	Nome
1	Tabuleiro de saída
2	Caixa de toner residual
3	Caixa de resíduos do furador
4	Unidade do agrafador



N.º	Nome
1	Kit de furação
2	Cartucho de agrafamento de folheto 1
3	Cartucho de agrafamento de folheto 2
4	Tabuleiro de saída de dobragem

Unidade de grande capacidade LU-302/LU-207 (bizhub C658/C558/C458)

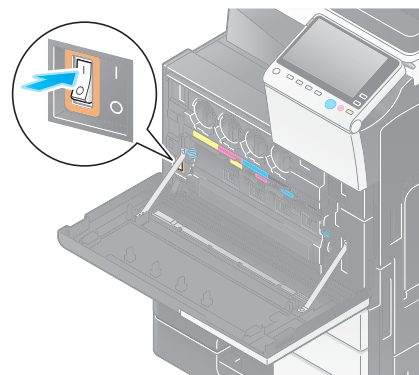
2.4 Fonte de alimentação

Esta máquina possui dois interruptores de corrente: tecla de **Alimentação** no painel de controlo e **interruptor de alimentação principal** na máquina. Em condições normais, opere a tecla **Alimentação** do painel de controlo. Use o **interruptor de alimentação principal** para reiniciar esta máquina.

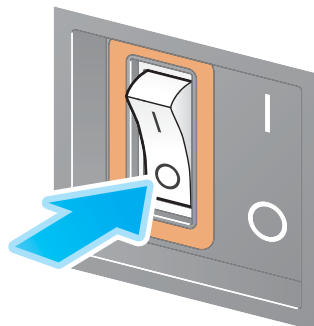
2.4.1 Ligar e desligar a máquina

Ligue e desligue a máquina apenas quando necessário, por exemplo, quando se alteram as definições administrativas ou quando ocorre uma falha de energia.

- 1 Abra a **porta dianteira inferior** ou **porta dianteira**, e prima | no **interruptor da alimentação principal**.



- 2 Prima O no **interruptor de alimentação principal**.



NOTA

Para reiniciar esta máquina, desligue o **interruptor de alimentação principal** e volte a ligá-lo após 10 segundos ou mais.

2.4.2 Operar a tecla Alimentação

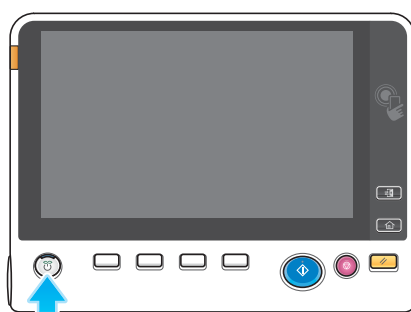
Para mudar imediatamente para o modo de poupança de energia, por exemplo, após o trabalho ou se não se utilizar esta máquina por um longo período de tempo, prima a tecla **Alimentação**.

A máquina muda para diferentes modos de poupança de energia, consoante o tempo que o utilizador mantém a tecla **Alimentação** premida.

Se premir a tecla **Alimentação** por breves instantes durante a operação, muda para o modo de consumo baixo ou modo de descanso. Se mantiver a tecla Alimentação premida, muda para o modo Corrente Secundária OFF.

Para passar do modo de poupança de energia para o modo normal, prima novamente a tecla **Alimentação**.

No modo de consumo baixo ou no modo de descanso, pode passar do modo de poupança de energia para o modo normal, bastando para isso aproximar a mão do **painel de controlo**.



Estado desta máquina	Descrição	
Modo Poupança de Energia	Modo de consumo baixo ou modo de descanso	Pisca a azul. A máquina volta ao modo normal quando recebe dados ou faxes.
	Modo Corrente Secundária OFF	Acende-se a laranja. A máquina recebe dados ou faxes, mas não digitaliza nem imprime originais. Se a máquina receber dados ou faxes enquanto estiver no modo Corrente Secundária OFF, aqueles documentos são impressos quando a máquina voltar ao modo normal.
Modo normal	Em funcionamento	Acende-se a azul.



Sugestões

- Quando o **controlador de imagem** está instalado, a máquina não consegue mudar para o modo de Corrente Secundária OFF.

2.4.3 Função de poupança de energia

Se tiver decorrido o tempo especificado após a unidade principal entrar em modo de inactividade, a unidade principal muda automaticamente para o modo de poupança de energia; por exemplo, o ecrã **Painel táctil** é desligado. A tecla **Alimentação** pisca a azul no modo de poupança de energia. O modo de poupança de energia regressa ao modo normal premindo-se qualquer tecla no **painel de controlo**, por exemplo.

Existem dois modos de poupança de energia: o modo de consumo baixo e o modo de descanso. O modo de descanso possibilita um efeito maior de poupança de energia do que o modo de consumo baixo. No entanto, o tempo necessário para regressar ao modo Normal é maior do que o tempo necessário para regressar ao modo de Consumo baixo.

Consulta

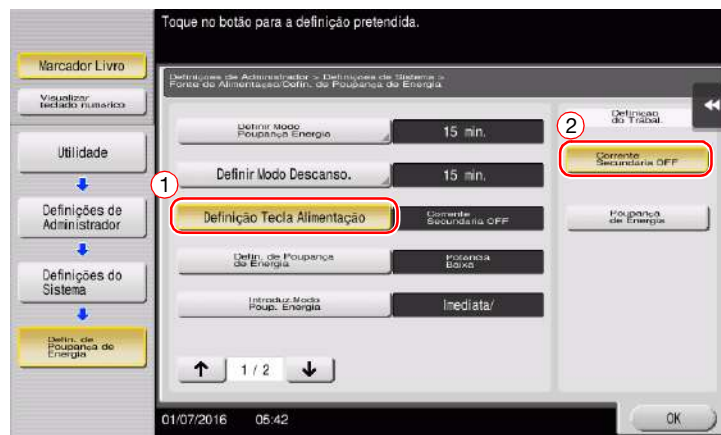
O tempo necessário para mudar para cada modo pode ser alterado nas Definições de Administrador. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

Reducir o consumo de energia

Para reduzir o consumo de energia no estado de espera, altere [Definição Tecla Alimentação] para [Corrente Secundária OFF].

Toque em [Utilidade], e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições do Sistema] - [Fonte Alimentação/Defin. de Poupança de Energia] - [Definição Tecla Alimentação].

Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



Depois de alterar a definição, o modo de poupança de energia muda da forma apresentada abaixo, consoante o modo como a tecla **Alimentação** é premida.

- Premido a tecla **Alimentação**
 - Esta máquina muda para o modo Corrente Secundária OFF.
 - No modo Corrente Secundária OFF, a máquina recebe dados ou faxes, mas não digitaliza nem imprime originais.
 - Se a máquina receber dados ou faxes enquanto estiver no modo Corrente Secundária OFF, aqueles documentos são impressos quando a máquina voltar ao modo normal.
- Mantendo a tecla **Alimentação** premida
 - A máquina muda para o modo Desligar Auto ErP.
 - No modo Desligar Auto ErP, esta máquina não pode receber dados ou faxes, nem digitalizar ou imprimir um original.
 - Esta função proporciona uma maior poupança de energia do que o modo Corrente Secundária OFF, que é semelhante ao acto de desligar a alimentação principal.

Para que a máquina possa passar do modo Corrente Secundária OFF ou Desligar Auto ErP para o modo normal, prima novamente a tecla **Alimentação**.



Sugestões

- Quando o **controlador de imagem** opcional está instalado, [Definição Tecla Alimentação] não é apresentado.



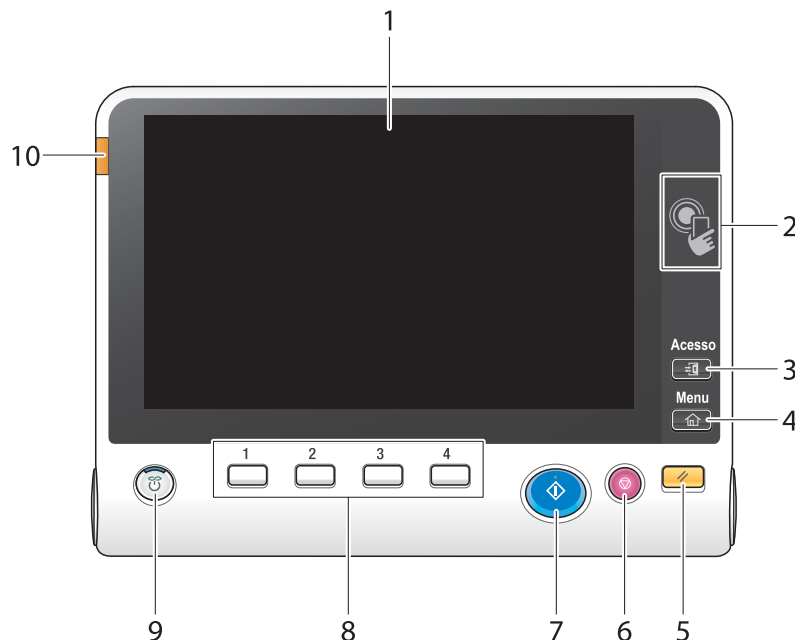
Consulta

Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2.5 Painel de controlo

O Teclado numérico KP-101 opcional está montado no lado direito do painel de controlo.

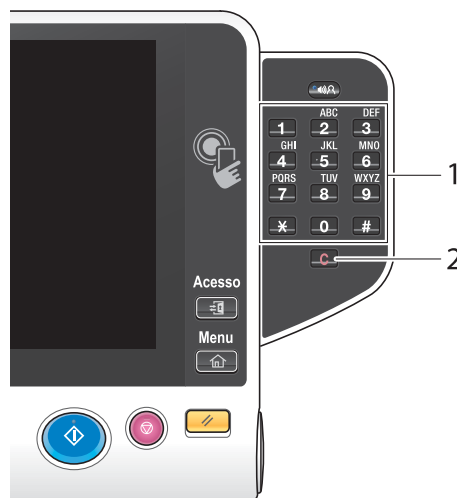
2.5.1 Nome das peças



N.º	Nome	Descrição
1	Painel táctil	São apresentados diversos ecrãs e mensagens. Toque directamente no painel táctil para configurar cada definição.
2	Área táctil móvel	Utilizada para associar esta unidade principal a um terminal Android incompatível com NFC. Pode colocar um terminal Android com PageScope Mobile for Android instalado na área táctil móvel para registar esta unidade principal ou realizar a autenticação de utilizador. Esta área é também utilizada para associar esta unidade principal a um terminal iOS que suporta Bluetooth LE. É necessário o Kit de interface local EK-609 para utilizar a função Bluetooth LE. Se aproximar o terminal iOS a esta unidade principal, poderá registrar esta unidade principal ou realizar Autenticação de Utilizador com uma operação de PageScope Mobile para iPhone/iPad . Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
3	Acesso	Se estiver activa uma autenticação do utilizador ou um acompanhamento de conta, introduza o nome de utilizador e a palavra-passe para a autenticação do utilizador ou o nome e palavra-passe da conta para o acompanhamento de conta; depois, prima esta tecla para iniciar a utilização desta máquina. Depois de uma operação alvo estar concluída, prima novamente esta tecla para terminar a utilização desta máquina.
4	Menu	Prima esta tecla para visualizar o menu principal.
5	Reiniciar	Prima esta tecla para repor todas as definições, excluindo as registadas, que introduziu utilizando o painel de controlo .
6	Parar	Prima esta tecla para parar temporariamente um trabalho de cópia, digitalização ou impressão activo.
7	Iniciar	Prima para iniciar a operação de cópia, leitura ou fax.

N.º	Nome	Descrição
8	1 - 4	Prima cada tecla para mudar o visor do painel táctil para uma função atribuída a uma tecla Registar. <ul style="list-style-type: none"> • 1 ([Visor aumentado]): entra no modo Ampliar Ecrã. • 2 ([Ajuda]): prima esta tecla para apresentar o Menu Ajuda. Pode visualizar descrições das funções e procedimentos operacionais no ecrã. • 3 ([Teclado numérico]): exibe o teclado numérico no painel táctil. • 4 ([Pré-visual.]): prima esta tecla para apresentar uma imagem do acabamento com as actuais definições no painel táctil. Esta função pode também imprimir uma única cópia de teste para verificação antes da impressão de um grande n.º de cópias. Estas teclas podem ser atribuídas a qualquer função nas Definições de Administrador para uma fácil utilização.
9	Alimentação	Prima esta tecla para passar para o modo de poupança de energia. No modo normal, a tecla acende-se a azul. No modo de poupança de energia, a tecla pisca a azul ou acende-se a laranja. Para obter uma poupança de energia mais significativa, pode alterar a definição em [Definição Tecla Alimentação] de Definições de Administrador. Para obter informações sobre a opção [Definição Tecla Alimentação], consulte a página 2-31.
10	Indicador de avisos	Pisca a laranja se ocorrer um aviso. Acende-se a laranja se esta máquina tiver parado devido a um erro.

Equipado com o **Teclado numérico KP-101** opcional



N.º	Nome	Descrição
1	Teclado numérico	Utilize este teclado numérico para introduzir valores numéricos, tais como o n.º de cópias, a taxa de zoom e o n.º de fax.
2	C (limpar)	Prima esta tecla para cancelar valores numéricos, tais como o número de cópias, a taxa de zoom e o formato que introduziu utilizando o teclado numérico .

2.6 Painel táctil

2.6.1 Menu principal

Prima a tecla **Menu** no **painel de controlo** para apresentar o Menu Principal. No menu principal, pode configurar definições, como funções habitualmente utilizadas ou uma tecla de atalho para saltar para cada modo.

Esquema do menu principal



N.º	Nome	Descrição
1	[Acessibilidade]	Toque neste botão para ajustar uma posição de pressão do painel táctil , alterar o som das teclas e configurar o ambiente operacional do painel de controlo .
	[Contador]	Toque neste botão para visualizar o número total de páginas impressas nesta máquina com base numa função ou cor.
	Nome Utilizador/Conta	Esta área apresenta o nome do utilizador com sessão iniciada actualmente ou o nome do acompanhamento de conta quanto Autenticação do utilizador ou Acompanhamento de conta estiver activado. Se Autenticação do utilizador e Acompanhamento de conta forem usados em simultâneo, é apresentado o nome de utilizador.
	[Idioma]	Toque neste botão para alterar temporariamente o idioma a apresentar no painel. Para pormenores relativos à apresentação de [Language], consulte o CD/DVD do Manual de operação.
	[Pesquisa de Funções]	Toque nesta tecla para pesquisar definições de cópia ou definições de fax/leitura para aceder ao ecrã da função pretendida a partir do resultado de pesquisa.
	[Lista Trabalhos]	Toque neste botão para exibir trabalhos atuais ou em espera. Se necessário, pode verificar registos de trabalho ou imprimir um relatório de comunicação. Esta lista apresenta o estado de operação do trabalho actual. Para mais informações, consulte a página 2-41.
2	Indicador de página	Permite verificar que página é apresentada actualmente quando existirem teclas do menu principal atribuídas a múltiplas páginas.
3	Teclas do Menu Principal	Apresenta as teclas de atalho atribuídas a qualquer função. Por defeito, o menu principal apresenta [Cópia], [Leitura/Fax], [Caixa de Utilizador], [Def. som], [Livro de endereços], e [Utilitário]. <ul style="list-style-type: none">• Em algumas regiões, [Segurança Rápida] é apresentada no menu principal por defeito.
	[Utilitário]	Toque neste botão para configurar definições ou visualizar o estado de utilização desta máquina. <ul style="list-style-type: none">• [Utilitário] é sempre apresentado.
4	Tecla para mudança de página	Toque nesta tecla para mudar de página quando existirem teclas do menu principal atribuídas a múltiplas páginas.

Personalizar o menu principal

O menu principal pode ser ampliado até três ecrãs, se necessário. É possível atribuir até 25 teclas aos três ecrãs do menu principal, com possibilidade de troca.



Adicionalmente, pode especificar o seu padrão de fundo favorito. Se necessário, pode adicionar um padrão de fundo através do registo de uma imagem nesta unidade principal.



Consulta

Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2.6.2 Menu deslizante

Tocar numa tecla de tabulação no **painel táctil** abre o menu por deslizamento. A definição do menu deslizante pode ser mudada para se adequar ao ambiente.



N.º	Nome	Descrição
1	Tecla de tabulação	Toque nesta tecla para abrir e fechar o menu deslizante.
	Tecla Menu deslizante	Apresenta teclas de função atribuídas a qualquer função. Por predefinição, o menu principal apresenta [Copiar], [Scan/Fax], [Box do Utilizador] e [Interromper].

Personalizar o menu deslizante

Podem ser definidos até cinco menus deslizantes.

Pode configurar a definição para prevenir o menu deslizante. Pode também exibir o **teclado numérico** ou alterar a cor de fundo.



Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2.6.3 Operar o painel táctil

O **painel táctil** desta máquina suporta operações fáceis de usar, como deslizar um dedo no painel táctil.

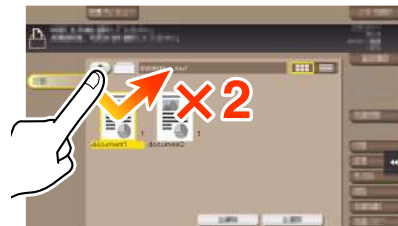
Tocar

Toque levemente no ecrã com o seu dedo e, depois, retire o dedo do ecrã imediatamente. Esta acção pode seleccionar ou determinar um menu.



Fazer duplo toque

Toque levemente no ecrã com o seu dedo, duas vezes seguidas. Utiliza-se para obter informações pormenorizadas, para ampliar uma miniatura ou pré-visualizar uma imagem e para abrir uma caixa de utilizador.



Movimento rápido

Dê um pequeno toque enquanto desliza o seu dedo pelo ecrã. Utiliza-se para deslocar a lista de destinos/de trabalhos ou para alimentar uma página no ecrã do Menu Principal/ecrã de Pré-visualização.



Arrastar

Para mover a barra de deslocamento ou o documento, posicione o seu dedo em cima da(o) mesma(o) e movimente o seu dedo. Utiliza-se para movimentar a barra de deslocamento ou o documento.



Deslocar

Deslize o seu dedo, paralelamente, direcção frente-para-trás e lado-para-lado no ecrã. Utiliza-se para se movimentar para a localização pretendida do visor se os dados abrangerem múltiplos ecrãs.



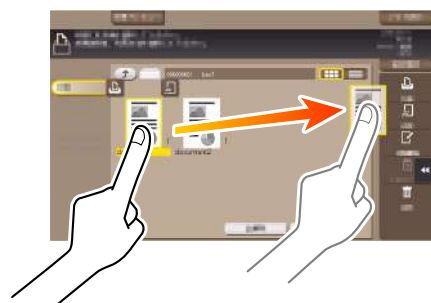
Tocar prolongadamente

Mantenha o dedo em cima do documento. Utiliza-se para visualizar o ícone relacionado com o documento.



Arrastar e soltar

Deslize o seu dedo para o local pretendido e solte-o enquanto é seleccionado um documento. Utiliza-se para mover o documento para o local pretendido.



Aumentar/Diminuir zoom

Posicione dois dedos no ecrã e depois abra-os ou feche-os. Utiliza-se para ampliar ou reduzir uma imagem de pré-visualização.



Rotação

Posicione dois dedos no ecrã e depois rode-os. Utiliza-se para rodar a imagem de pré-visualização.



Precauções na utilização do painel táctil

Esta máquina possui um painel táctil sensível à capacidade. Tenha em atenção os pontos seguintes ao operar o **painel táctil**.

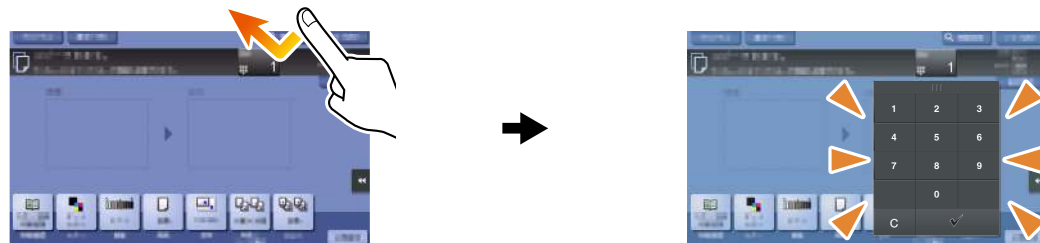
- Use o seu dedo ou a **caneta stylus** fornecida com esta máquina. Note que o **painel táctil** não irá responder adequadamente se o operar com a sua unha ou a ponta de uma caneta em vez do seu dedo ou da **caneta stylus**.
- Aplicar muita força ao **painel táctil** irá danificar o **painel táctil** e, potencialmente, causar danos.
- Ao operar o **painel táctil**, não o pressione com força excessiva ou com um objecto pontiagudo, como uma lapiseira.
- O **painel táctil** pode não responder adequadamente se for operado com um dedo molhado.
- O **painel táctil** não responderá adequadamente se for operado com luvas calçadas. Recomenda-se que use a **caneta stylus** fornecida com esta máquina ou o seu dedo.
- O **painel táctil** pode não responder adequadamente, se a distância entre si e uma lâmpada fluorescente for de 19-11/16 polegadas (500 mm) ou menos, enquanto opera o **painel táctil**.
- Evite usar o **painel táctil** num local perto de um dispositivo que gere ruído eléctrico (como um gerador e um ar condicionado). O ruído eléctrico pode fazer com que o **painel táctil** funcione incorrectamente.

2.6.4 Como apresentar o teclado numérico

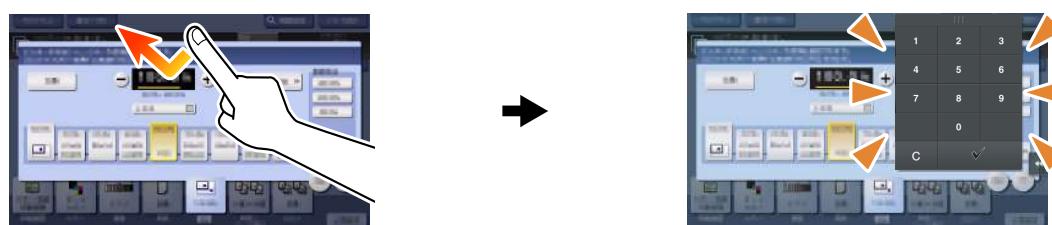
Ao tocar na área de introdução no ecrã de cópia e etc. para inserir o número de cópias ou inserir os valores de ajuste, o **teclado numérico** será apresentado.

Pode também ser apresentado através de pressionamento da tecla **teclado numérico** (predefinição: tecla Registar 3).

Área de introdução para inserir o número de cópias



Área de introdução para inserir valores



Como deslocar o teclado numérico

Desloque o seu dedo enquanto o lado superior do **teclado numérico** está a ser premido.



Como fechar o teclado numérico

Após inserir, toque em [Fechar] para fechar o **teclado numérico**.

Pode também ser fechado através de pressionamento da tecla **teclado numérico** (predefinição: tecla Registar 3).



Para apresentar sempre o teclado numérico

O **teclado numérico** pode ser sempre apresentado, de forma a ser possível introduzir o n.º de cópias no ecrã de cópia, ecrã de definição de impressão da Caixa de Utilizador ou ecrã de definição de impressão do browser.



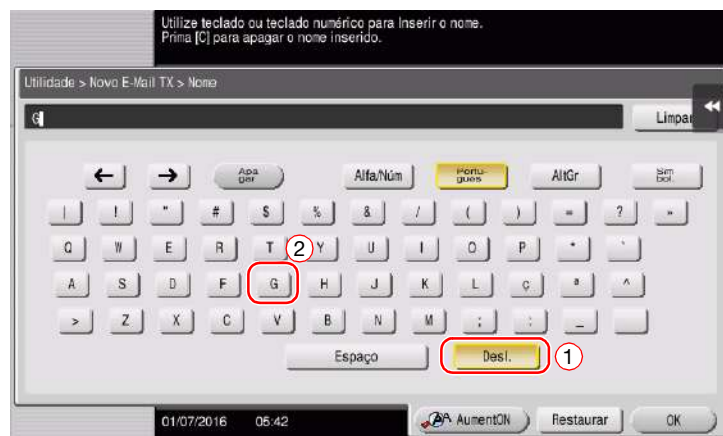
Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2.6.5 Introdução de caracteres

Ao introduzir caracteres para registar um endereço ou programa, use o ecrã de teclado apresentado no **painel táctil**.

Ao digitar no "Grupo1":

- 1 Para digitar letras maiúsculas ou símbolos, toque na tecla [Desl.].
 - Se se tiver enganado ao escrever, toque em [←] ou [→] para mover o cursor para o carácter que pretende apagar, depois toque na tecla [Apagar].
 - Toque novamente na tecla [Desl.] para regressar ao ecrã de teclado original.



- 2 Depois de a introdução estar concluída, toque em [OK].



2.7 Trabalhos

2.7.1 Ecrã Definição do trabalho

Um trabalho refere-se a uma operação como a impressão, o envio, a recepção ou a memorização.

Quando toca em [Lista trabalhos] no menu principal ou no ecrã principal de cada modo, aparece o ecrã Definição do trabalho.

No ecrã Definição do trabalho, pode visualizar uma lista ou o histórico de um trabalho em execução no momento ou imprimir um relatório do resultado do envio/recepção.

Em geral, os trabalhos são executados começando por aquele que se encontra no topo da lista de trabalhos activos no momento. Se tiver pressa em executar quaisquer trabalhos em particular, pode reordenar a ordem de execução dos trabalhos.



N.º	Descrição
1	Apresenta os trabalhos.
2	Seleccione um tipo de trabalho. Em [Lista Comum], também pode imprimir um relatório do resultado do envio/recepção.
3	Toque neste botão para reduzir o número de trabalhos a apresentar.
4	Toque neste botão para apagar um trabalho.
5	Toque neste botão para seleccionar um trabalho a ser preferencialmente executado.
6	Toque neste botão para visualizar detalhes de um trabalho seleccionado.

Consulta

Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2.7.2 Função Trabalhos múltiplos

Enquanto um trabalho está activo, pode registar outro trabalho. É possível registar um total de 259 trabalhos.

A tabela abaixo apresenta o número máximo de trabalhos que podem ser registados para cada função.

Função	Número mínimo de trabalhos	Número máximo de trabalhos
Cópia	6	62
Imprimir	11	67
TX Memória de Fax + Digitalização	55	111
Recepção fax	100	156
Partilhar	56	-

Estes valores podem variar consoante as condições.

2.8 Carregar papel

2.8.1 Carregar papel no tabuleiro 1 a tabuleiro 4

Podem ser carregadas até 500 folhas de papel simples em cada tabuleiro. **Tabuleiro 3** e **tabuleiro 4** são opcionais.

Tipos de papel aplicáveis

Papel simples, papel de uma só face, papel fino, papel especial, papel espesso, letterhead, papel colorido e papel reciclado

Formatos de papel aplicáveis

Tabuleiro1

Tipo	Formato
Papel de formato padrão	11 x 17 □ a 8-1/2 x 11 □/□, A3 □ a A5 □, B4 □, B5 □/□, 8 x 13 □, 16K □, 8K □
Papel com formato personalizado	Largura: 5-1/2 a 11-11/16 polegadas (139,7 mm a 297 mm) Comprimento: 7-3/16 a 17 polegadas (182 mm a 431,8 mm)

Tabuleiro2

Tipo	Formato
Papel de formato padrão	12-1/4 x 18 □ a 8-1/2 x 11 □/□, SRA3 □, A3 □ a A5 □, B4 □, B5 □/□, 8 x 13 □, 16K □, 8K □
Papel com formato personalizado	Largura: 5-1/2 a 12-5/8 polegadas (139,7 mm a 320 mm) Comprimento: 7-3/16 a 18 polegadas (182 mm a 457,2 mm)

Tabuleiro3 a Tabuleiro4

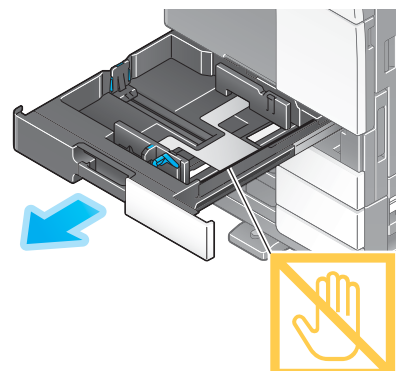
Tipo	Formato
Papel de formato padrão	11 x 17 □ a 8-1/2 x 11 □/□, A3 □ a A5 □, B4 □, B5 □/□, 8 x 13 □, 16K □, 8K □

Como carregar papel

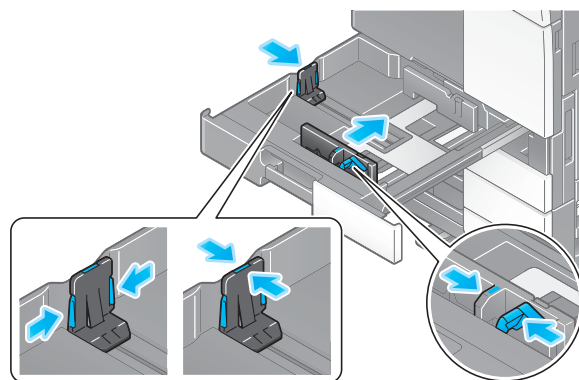
- 1 Puxe o tabuleiro para fora.

NOTA

Tenha cuidado para não tocar na **película**.

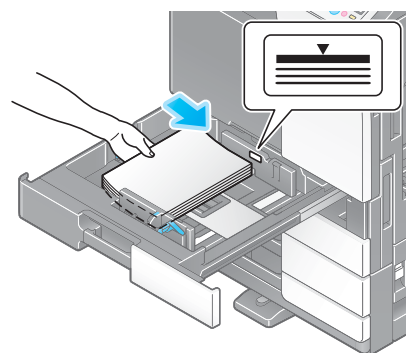


- 2** Deslide a **guia lateral**, ajustando-a ao formato do papel carregado.



- 3** Carregue papel no tabuleiro.

→ Carregue papel no tabuleiro com o lado de impressão para cima.



- 4** Feche o tabuleiro de papel.

→ Se alterar o tipo de papel ou alterar para papel com formato personalizado, avance para o passo 5 para alterar a definição nesta unidade principal.
Se não alterar o tipo de papel ou não alterar para papel com formato personalizado quando adicionar papel, pode utilizar a actual definição sem fazer alterações.

- 5** Altere as definições de tipo de papel e para formato de papel.

→ Se carregar um papel que não seja papel simples, altere a definição do tipo de papel.
→ Se carregar papel com formato personalizado, altere a definição do tipo de papel.
→ Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2.8.2 LCT (integrado)

É possível carregar até 2500 folhas de papel simples no **LCT (integrado)**. O **LCT (integrado)** é opcional.

Tipos de papel aplicáveis

Papel simples, papel de uma só face, papel fino, papel especial, papel espesso, letterhead, papel colorido e papel reciclado

Formatos de papel aplicáveis

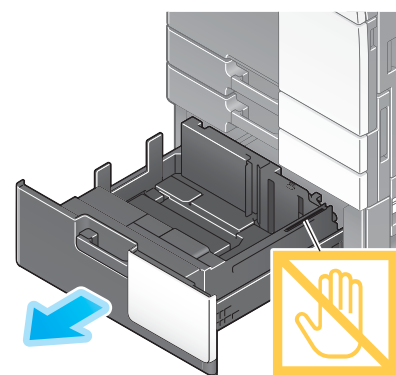
Tipo	Formato
Papel de formato padrão	8-1/2 x 11 □, A4 □

Como carregar papel

- Puxe o tabuleiro para fora.

NOTA

*Tenha cuidado para não tocar na **película**.*

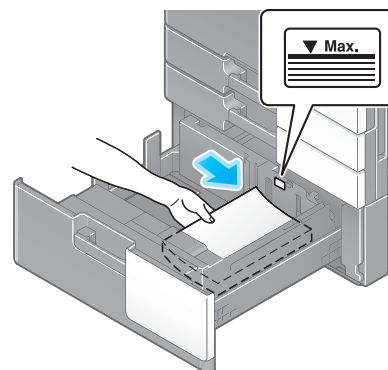


- Carregue papel no tabuleiro direito.

→ Carregue papel no tabuleiro com o lado de impressão para cima.

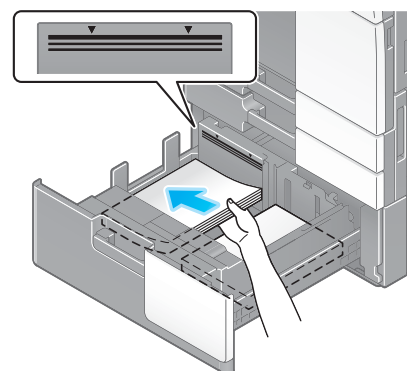
NOTA

Não carregue o tabuleiro com papel de um formato diferente do previamente especificado. Para alterar o formato do papel contacte os serviços técnicos.



- Carregue papel no tabuleiro esquerdo.

→ Carregue papel no tabuleiro com o lado de impressão para cima.



- Feche o tabuleiro de papel.

→ Se alterar o tipo de papel, avance para o passo 5 para alterar a definição nesta máquina.
Se não alterar o tipo de papel quando adicionar papel, pode utilizar a actual definição sem fazer qualquer alteração.

- Altere a definição para o tipo de papel.

→ Se carregar um papel que não seja papel simples, altere a definição do tipo de papel. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2.8.3 Carregar papel na unidade de grande capacidade

É possível carregar na **Unidade de grande capacidade LU-302** até 3000 folhas de papel simples e até 2500 folhas de papel simples na **Unidade de grande capacidade LU-207**.

A **unidade de grande capacidade** é opcional.

Tipos de papel aplicáveis

Papel simples, papel de uma só face, papel fino, papel especial, papel espesso, letterhead, papel colorido, papel reciclado

Formatos de papel aplicáveis

Unidade de grande capacidade LU-302

Tipo	Formato
Papel de formato padrão	8-1/2 x 11 □, A4 □

Unidade de grande capacidade LU-207

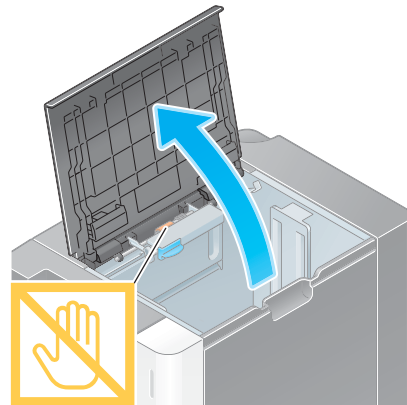
Tipo	Formato
Papel de formato padrão	12 x 18 □, 11 x 17 □ a 8-1/2 x 11 □/□, SRA3 □, A3 □, B4 □, A4 □/□

Como carregar papel

- 1 Abra a porta superior.

NOTA

Tenha cuidado para não tocar na superfície do **rolo de alimentação de papel** com a sua mão.

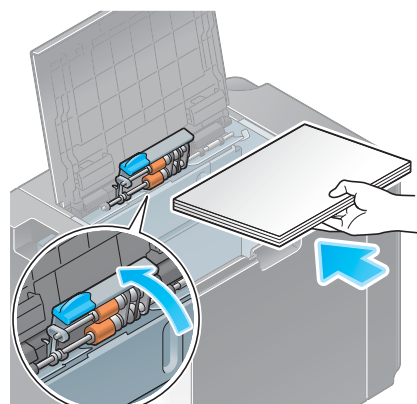


- 2 Levante o **rolo de alimentação de papel** e carregue papel na unidade.

→ Carregue papel no tabuleiro com o lado de impressão para baixo.

NOTA

Não carregue papel com formato personalizado na **unidade de grande capacidade**. Para alterar o formato do papel, contacte o seu representante técnico.



3 Feche a porta superior.

- Se alterar o tipo de papel, avance para o passo 4 para alterar a definição nesta máquina.
Se não alterar o tipo de papel quando adicionar papel, pode utilizar a actual definição sem fazer qualquer alteração.

4 Altere a definição para o tipo de papel.

- Se carregar um papel que não seja papel simples, altere a definição do tipo de papel. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2.8.4 Tabuleiro de alimentação manual

Use o **tabuleiro de alimentação manual** ao imprimir num formato de papel diferente do dos tabuleiros de papel ou ao imprimir em envelopes ou acetatos.

Para usar o **tabuleiro de alimentação manual**, carregue papel e especifique o tipo de papel.

Tipos de papel aplicáveis

Papel simples, papel de uma só face, papel especial, papel espesso, postal (4 x 6 (cartão A6)), acetato, letterhead, papel colorido, envelope, folhas de etiquetas, papel índice, papel reciclado e papel banner

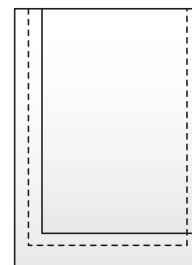
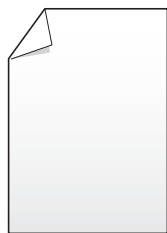
Formatos de papel aplicáveis

Tipo	Formato
Papel de formato padrão	12 x 18 □ to 5-1/2 x 8-1/2 □/□, 4 x 6 □, SRA3 □, A3 □ to A6 □, B4 □ a B6 □, cartão A6 □, 8 x 13 □, 16K □/□, 8K □, papel banner, envelope (B5 □ (6-15/16 polegadas x 9-13/16 polegadas (176 mm x 250 mm)), C4 □ (9 polegadas x 12-3/4 polegadas (229 mm x 324 mm)), C5 □ (6-3/8 polegadas x 9 polegadas (162 mm x 229 mm)), C6 □ (6-3/8 polegadas x 4-1/2 polegadas (162 mm x 114 mm)), DL □ (8-11/16 polegadas x 4-5/16 polegadas (220 mm x 110 mm)), Com10 (4-1/8 polegadas x 9-1/2 polegadas (104,7 mm x 241,3 mm)), Monarch (3-7/8 polegadas x 7-1/2 polegadas (98,4 mm x 190,5 mm)))
Papel de formato personalizado	Largura do papel: 3-9/16 polegadas a 12-5/8 polegadas (90 mm a 320 mm) Comprimento do papel: 5-1/2 polegadas a 47-1/4 polegadas (139,7 mm a 1.200 mm)

Papel indisponível

Não carregue o seguinte papel no **tabuleiro de alimentação manual**. Caso contrário, poderá originar um encravamento de papel ou danos na unidade principal.

- Papel dobrado, rasgado ou vincado ou maços de folhas em diferentes tamanhos



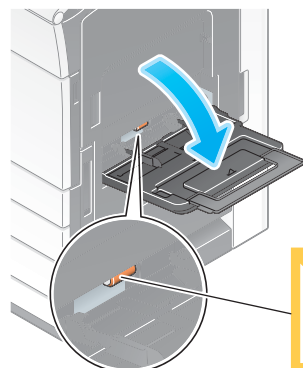
Como carregar papel

1 Abra o tabuleiro de alimentação manual.

- Para carregar papel de grande formato, puxe a **extensão do tabuleiro** para fora.
- Para carregar papel de faixa, instale o **Kit de montagem MK-730** opcional.

NOTA

Tenha cuidado para não tocar na superfície do **rolo de alimentação de papel** com as suas mãos.



2 Carregue papel com o lado de impressão virado para baixo, depois alinhe a **guia lateral** com o papel.

- Insira papel no tabuleiro até os respectivos rebordos serem pressionados contra o verso.

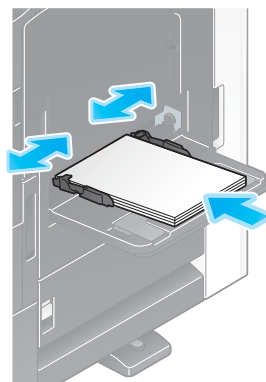
NOTA

Não carregue um número excessivo de folhas, evitando que o cimo da pilha fique acima da ▼ marca.

Se o papel estiver enrolado, alise-o antes de o carregar.

Se alterar o tipo de papel ou alterar para papel com formato personalizado, avance para o passo 3 para alterar a definição nesta unidade principal.

Se não alterar o tipo de papel ou não alterar para papel com formato personalizado quando adicionador papel, pode utilizar a actual definição sem fazer alterações.



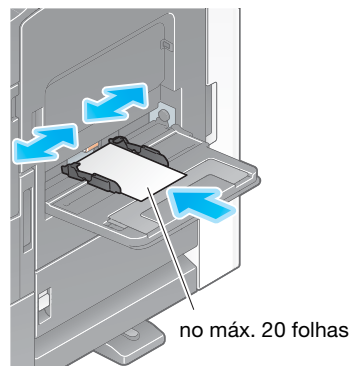
3 Altere as definições de tipo de papel e para formato de papel.

- Se carregar um papel que não seja papel simples, altere a definição do tipo de papel.
- Se carregar papel com formato personalizado, altere a definição do tipo de papel.
- Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

Carregar postais

Podem ser carregados até 20 postais no tabuleiro, de cada vez.

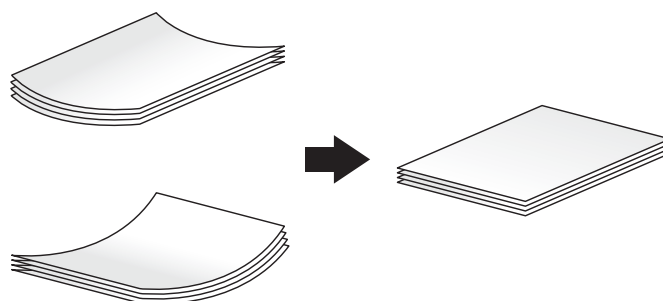
- 1 Carregue os postais no sentido □, tal como ilustrado na figura, com o lado da impressão voltado para baixo e alinhe a **guia lateral** com o papel.
→ Insira postais no tabuleiro até os respectivas rebordos serem pressionadas contra o verso.



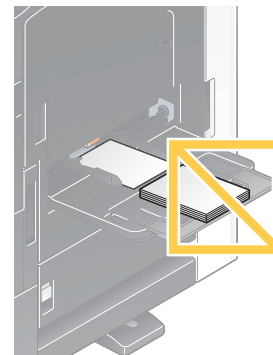
NOTA

*Se carregar postais no **tabuleiro de alimentação manual**, tenha os seguintes itens em atenção.*

- Se carregar postais enrolados, desenrole os postais conforme previamente ilustrado na figura.



- Não coloque postais não utilizados no **tabuleiro de alimentação manual**. Tal causa um erro de detecção do tamanho.



É apresentado o ecrã para seleccionar o tipo e o formato de papel.

2 Altere a definição para o formato de papel.

- Em [Formato papel] - [Envelope/4 × 6] ([Envelope/Cartão A6]), seleccione [4 × 6] ([Cartão A6]).
Se seleccionar [4 × 6] ([Cartão A6]) define o [Tipo papel] para [Espesso3].



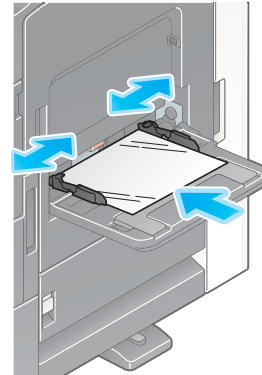
Carregar acetatos

Podem ser carregados até 20 acetatos no tabuleiro, de cada vez.

1 Carregue os acetatos no sentido □, tal como ilustrado na figura, com o lado da impressão voltado para baixo e alinhe a **guia lateral** com o papel.

- Insira acetatos no tabuleiro até os respectivos rebordos serem pressionados contra o verso.

É apresentado o ecrã para seleccionar o tipo e o formato de papel.



2 Altere a definição para o tipo de papel.

- Selecione [Transparência] a partir de [Tipo papel].
- Os acetatos podem apenas ser impressos a preto. Quando a função de cor for outra além de preto e estiver seleccionado [Transparência], verifique a mensagem apresentada e prima [Sim].



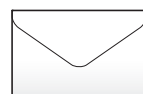
Carregar envelopes

Podem ser carregados até 10 envelopes no tabuleiro, de cada vez.

Imagen de um envelope comprido

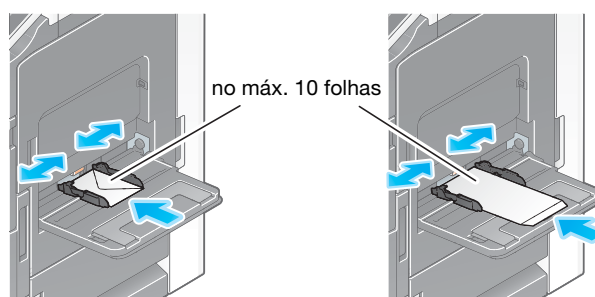


Imagen de um envelope em estilo Western



- 1 Carregue envelopes conforme ilustrado na figura com aba virada para cima, depois alinhe a **guia lateral** com os mesmos.

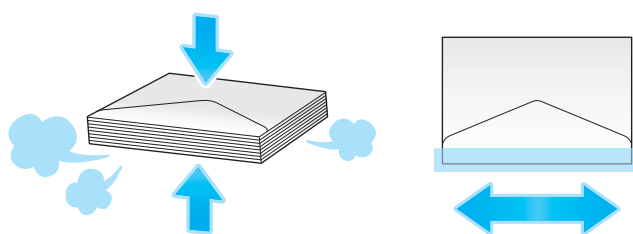
- Insira envelopes no tabuleiro até os respectivos rebordos serem pressionados contra o verso.
- Não é possível imprimir sobre o lado do envelope com a aba.



NOTA

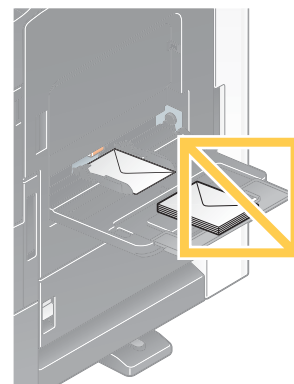
Se carregar envelopes no **tabuleiro de alimentação manual**, tenha os seguintes itens em atenção.

- Se carregar envelopes, retire-lhes o ar e pressione bem ao longo da linha de dobra da aba. Caso contrário, resultará em enrugamentos do envelope ou encravamento do papel.



- Não utilize envelopes com cola ou papel anti-adesivo nas abas ou a parte coberta pela aba no corpo. De outra forma, a máquina pode danificar-se ou pode ocorrer uma avaria.

- Não coloque envelopes não utilizados no **tabuleiro de alimentação manual**. Tal causa um erro de detecção do tamanho.



É apresentado o ecrã para seleccionar o tipo e o formato de papel.

- 2 Toque em [Envelope/4 × 6]/[Envelope/ Cartão A6] de [Formato do papel].



- 3 Selecione o formato envelope em [Envelope/4 × 6] ([Envelope/Cartão A6]).

- Estão disponíveis diversos formatos de envelopes. Especifique o formato do papel correcto para os envelopes que carregou. Se estiver especificado o formato envelope, o [Tipo Papel] é automaticamente definido para [Envelope].



NOTA

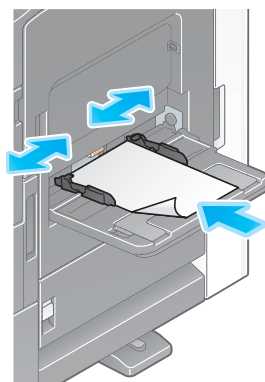
Se carregar envelopes com as abas abertas, seleccione também o formato standard correspondente aos mesmos. Não tem de medir o formato do envelope com a aba aberta para definir o formato como um envelope com formato personalizado.

Carregar folhas de etiquetas

Podem ser carregadas até 20 folhas de etiquetas no tabuleiro, de cada vez.

- 1 Carregue as folhas de etiquetas no sentido □, tal como ilustrado na figura, com o lado da impressão voltado para baixo e alinhe a **guia lateral** com o papel.
 - Insira folhas de etiquetas no tabuleiro até os respectivos rebordos serem pressionados contra o verso.

É apresentado o ecrã para seleccionar o tipo e o formato de papel.



- 2 Altere a definição para o tipo de papel.
 - Selecione [Espesso 1+] a partir de [Tipo papel].

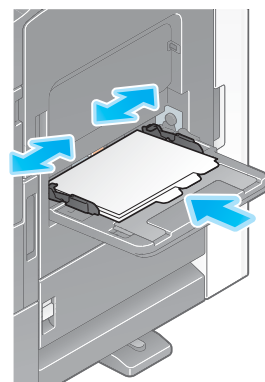


Carregar papéis de índice

Podem ser carregados até 20 papéis de índice no tabuleiro, de cada vez.

- 1 Coloque o lado de tabulação na direcção oposta desta unidade principal com o lado de impressão virado para baixo, depois alinhe a **guia lateral** com o papel.
 - Insira papéis de índice no tabuleiro até os respectivos rebordos serem pressionados contra o verso.

É apresentado o ecrã para seleccionar o tipo e o formato de papel.



- 2 Altere a definição para o tipo de papel.
 - Selecione [Papel índice] a partir de [Tipo papel].



3

Definições básicas e operações

3 Definições básicas e operações

3.1 Função Impressão

3.1.1 Definições necessárias e operações básicas (para SO Windows)

Imprimir dados criados no seu computador através da rede.

Esta secção descreve o modo de configurar definições de impressão padrão usando o instalador.



Fluxo da preparação

De seguida, descreve-se um fluxo de preparação para imprimir dados. Para mais informações, consulte a página relevante.

Esta preparação não é necessária na segunda vez e seguintes.

- 1 Verificar a ligação por cabo (Administrador)
 - Verificar que esta máquina está correctamente ligada ao cabo de rede. Para mais informações, consulte a página 3-4.
- 2 Verificar as definições de rede desta máquina (Administrador)
 - Verificar as definições de rede desta máquina. Para mais informações, consulte a página 3-4.
A rede pode ser usada com as definições iniciais, a menos que de outra forma solicitado.
- 3 Instalar o controlador da impressora
 - Instale o controlador da impressora no computador. Para mais informações, consulte a página 3-5.

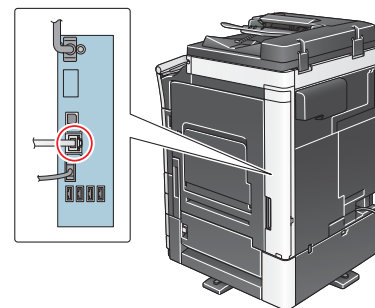
Fluxo da operação

De seguida, descreve-se um fluxo de impressão de dados a partir do seu computador. Para mais informações, consulte a página 3-5.

- 1 Abrir os dados do original
 - Abra os dados que pretende imprimir usando o software da aplicação.
- 2 Configurar o controlador da impressora para imprimir
 - Selecione um controlador da impressora e, se necessário, altere a definição antes de imprimir.

Verificar a ligação por cabo

Verifique se o cabo LAN está ligado à porta LAN desta máquina e se o LED verde está aceso.



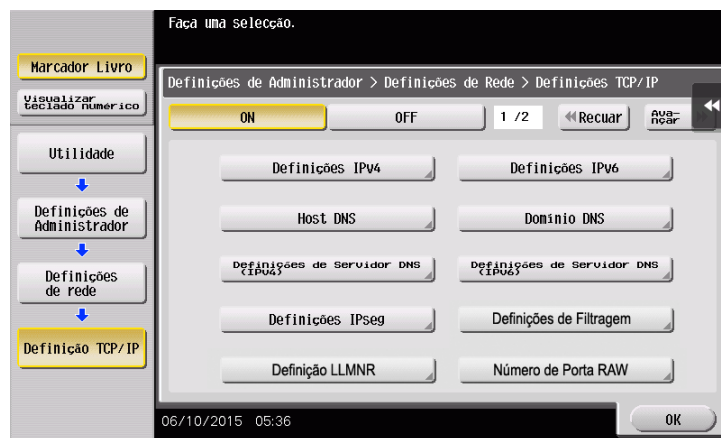
Verificar as definições de rede desta máquina

Toque em [Utilidade] e seleccione [Informações do Dispositivo]. Verifique se o endereço IP é apresentado.



Sugestões

- Em geral, as definições iniciais estão disponíveis para ligação à rede; no entanto, alguns ambientes de rede requerem uma alteração das definições de rede.
- Se não for apresentado nenhum endereço IP, tem de configurar a rede. Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Definição TCP/IP]. Configure as definições necessárias para que se adequem ao seu ambiente. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
- Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

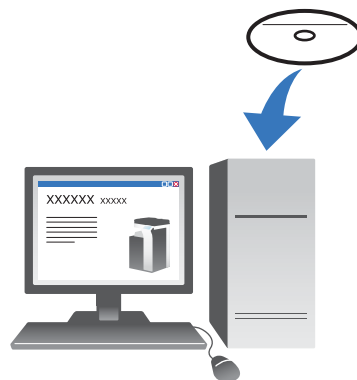


Instalar o controlador da impressora

Use o instalador para instalar o controlador da impressora.

- ✓ Esta operação requer privilégios de administrador para o seu computador.

- 1 Insira o DVD-ROM do driver da impressora na unidade de CD/DVD-ROM do computador.



- 2 Selecione [Aceitar Contrato de Licença de Utilizador Final do Software.] e [Especificar Impressoras/MFPs] e clique em [Seguinte].
- 3 Seleccione esta máquina da lista.
 - Se forem apresentados vários modelos idênticos, verifique o endereço IP para seleccionar o adequado. Para mais informações sobre o modo de verificar o endereço IP desta máquina, consulte a página 3-4.
- 4 Se necessário, selecione [Especificar manualm.], especifique o tipo de driver de impressora que pretende instalar.
- 5 Clique em [Seguinte].
- 6 Clique em [Instalar].
- 7 Clique em [Acabar].

Imprimir dados

- 1 Abra os dados que pretende imprimir usando o software da aplicação.
- 2 No menu [Ficheiro], clique em [Imprimir].



- 3 Selecione o controlador da impressora instalado e clique em [Imprimir].



Sugestões

- Se clicar em [Preferências], pode alterar a definição do controlador da impressora conforme necessário.
- Se a autenticação do utilizador estiver activa nesta máquina, especifique os dados necessários, tais como o nome de utilizador e a palavra-passe.

Tipos de controladores da impressora

Seleccione um controlador da impressora que satisfaça as suas necessidades de impressão.

Tipo de controlador	Descrição
PCL	Trata-se de um controlador padrão para imprimir documentos gerais de escritório. Entre os três controladores, este fornece a mais alta velocidade de impressão.
PS	Este controlador é eficaz na impressão exacta de dados criados com o software de aplicação compatível com PostScript da Adobe ou outros fornecedores. Este controlador é frequentemente usado em gráficos e aplicações de impressão leve, onde seja importante uma boa reprodução a cores.

3.1.2 Definições necessárias e operações básicas (para SO Mac)

Imprimir dados criados no seu computador através da rede.

Esta secção descreve o modo de configurar um controlador da impressora para o ambiente Mac OS 10.9, ligação Bonjour, e para utilizar papel de formato métrico como condições principais.



Fluxo da preparação

De seguida, descreve-se um fluxo de preparação para imprimir dados. Para mais informações, consulte a página relevante.

Esta preparação não é necessária na segunda vez e seguintes.

- 1 Verificar a ligação por cabo (Administrador)
 - Verificar que esta máquina está correctamente ligada ao cabo de rede. Para mais informações, consulte a página 3-7.
- 2 Verificar as definições de rede desta máquina (Administrador)
 - Verificar as definições de rede desta máquina. Para mais informações, consulte a página 3-7.
 - A rede pode ser usada com as definições iniciais, a menos que de outra forma solicitado.
- 3 Instalar o controlador da impressora
 - Instale o controlador da impressora no computador. Para mais informações, consulte a página 3-10.
- 4 Adicionar e configurar um controlador da impressora
 - Configure o seu computador de modo a que os dados possam ser impressos usando o controlador da impressora instalado. Para mais informações, consulte a página 3-10.

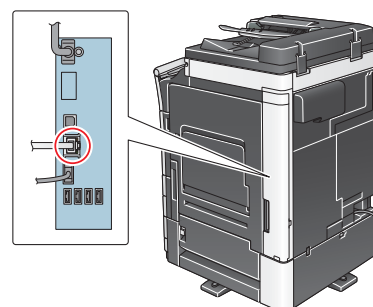
Fluxo da operação

De seguida, descreve-se um fluxo de impressão de dados a partir do seu computador. Para mais informações, consulte a página 3-11.

- 1 Abrir os dados do original
 - Abra os dados que pretende imprimir usando o software da aplicação.
- 2 Configurar o controlador da impressora para imprimir
 - Selecione um controlador da impressora e, se necessário, altere a definição antes de imprimir.

Verificar a ligação por cabo

Verifique se o cabo LAN está ligado à porta LAN desta máquina e se o LED verde está aceso.

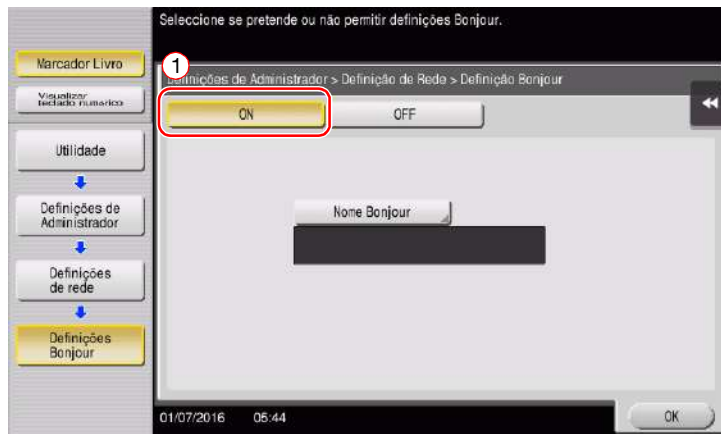


Verificar as definições de rede desta máquina

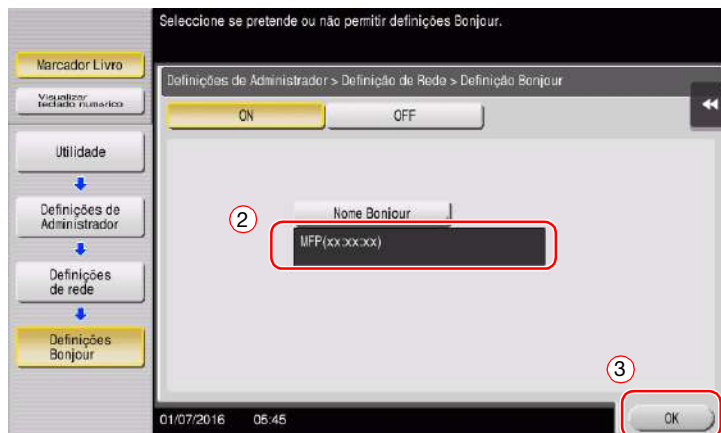
- 1 Toque em [Utilidade] e seleccione [Informações do Dispositivo]. Verifique se o endereço IP é apresentado.



- 2 Especifique o nome Bonjour. Toque em [Utilidade], e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Definições Bonjour] - [ON].
- Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



- O nome Bonjour é apresentado no controlador da impressora como o nome de um dispositivo ligado.

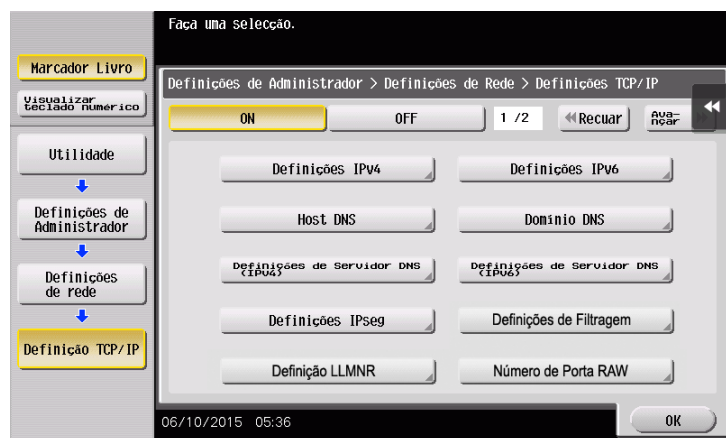


- Para alterar o nome Bonjour, toque em [Nome Bonjour] e introduza o nome usando o teclado apresentado.



Sugestões

- Se não for apresentado nenhum endereço IP no passo 1, tem de configurar a rede. Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Definição TCP/IP]. Configure as definições necessárias para que se adequem ao seu ambiente. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
- Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



Instalar o controlador da impressora

Use o instalador para instalar o controlador da impressora.

- ✓ Esta operação requer privilégios de administrador para o seu computador.

- 1 Insira o DVD-ROM do driver da impressora na unidade de CD/DVD-ROM do computador.



- 2 Seleccione o controlador da impressora alvo e copie-o para o ambiente de trabalho.

Exemplo: /Driver/OS_10_9_x/Letter/XXX_109.pkg (Driver da impressora para Mac OS 10.9 ou mais recente)

- "XXX" indica o nome do modelo.
- Se, habitualmente, usar papel de formato métrico, seleccione um controlador da impressora no directório "A4".
- Os últimos três dígitos do nome do controlador da impressora indicam a versão do sistema operativo.



- 3 Faça duplo clique sobre o ficheiro copiado para o ambiente de trabalho.

- 4 Continue com o procedimento, de acordo com as instruções no ecrã, até aparecer o ecrã de instalação.

- 5 Clique em [Install].

- 6 Se aparecer uma mensagem de opções a solicitar-lhe que introduza o nome e a palavra-passe, indique o nome e a palavra-passe do utilizador com privilégios de administrador.

- 7 Clique em [Close].

Adicionar e configurar um controlador da impressora

Configure o seu computador de modo a que os dados possam ser impressos usando o controlador da impressora instalado.

- ✓ Esta operação requer privilégios de administrador para o seu computador.

- 1 No menu Apple, clique em [System Preferences] - [Printers & Scanners].

- 2 Clique em [+].

- 3 Seleccione uma impressora na lista de impressoras apresentada.

- Se não conseguir identificar a unidade principal conectada por o mesmo nome do produto surgir várias vezes na lista, contacte o administrador.
- Se o nome da impressora de destino não for apresentado, seleccione [Add Other Printer or Scanner] ou [Add Printer or Scanner] para configurar a impressora. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

- 4 Seleccione as unidades opcionais instaladas.

Imprimir dados

- 1 Abra os dados que pretende imprimir usando o software da aplicação.
- 2 No menu [File], seleccione [Print].



- 3 Seleccione o nome Bonjour desta máquina.



Sugestões

- Se necessário, pode clicar em [Show Details] para alterar as definições do driver da impressora.

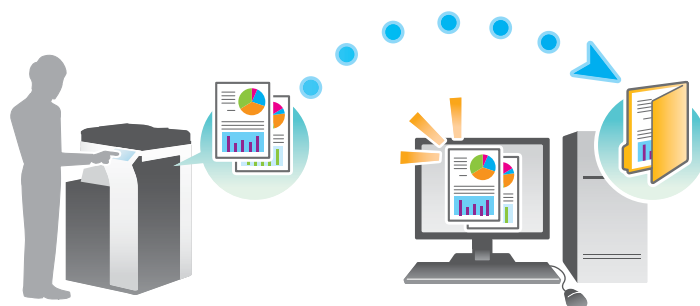
3.2 Função Digitalizar para enviar

3.2.1 Vários métodos de transmissão

Os dados originais digitalizados por esta máquina podem ser enviados e guardados utilizando uma multiplicidade de métodos.

Enviar dados para o seu computador (Envio SMB)

Enviar dados digitalizados para um computador na rede. Quando as definições estiverem configuradas, pode enviar os dados facilmente. Para mais informações, consulte a página 3-14 e a página 3-22.



Transmitir dados como anexo de e-mail (E-Mail TX)

Envie dados digitalizados como anexo de um e-mail. Esta função é útil quando pretende encaminhar dados para um local externo. Para mais informações, consulte a página 3-31.



Guardar dados no dispositivo de memória USB (memória externa)

Guarde directamente dados digitalizados no dispositivo de memória USB ligado a esta máquina. Para mais informações, consulte a página 3-68.



Vários métodos de transmissão e memorização de dados

Adicionalmente ao acima referido, os dados podem ser enviados e memorizados por diversos métodos. Seleccione o adequado às suas necessidades.

- Emitir uma instrução de digitalização a partir do seu computador (função Serviço web)
- Guardar dados numa Caixa de Utilizador no HDD (Guardar Cx Utiliz.)
- Enviar para um servidor FTP (FTP TX)
- Enviar para um servidor WebDAV (Envio WebDAV)



Consulta

Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

3.2.2 Enviar dados para o seu computador Windows (Envio SMB)

Enviar dados digitalizados para um computador na rede.

Quando as definições estiverem configuradas, pode enviar os dados facilmente.



Fluxo da preparação

De seguida, descreve-se um fluxo de preparação para enviar dados digitalizados. Para mais informações, consulte a página relevante.

Esta preparação não é necessária na segunda vez e seguintes.

- 1 Verificar a ligação por cabo (Administrador)
 - Verificar que esta máquina está correctamente ligada ao cabo de rede. Para mais informações, consulte a página 3-15.
- 2 Verificar as definições de rede desta máquina (Administrador)
 - Verificar as definições de rede desta máquina. Para mais informações, consulte a página 3-15. A rede pode ser usada com as definições iniciais, a menos que de outra forma solicitado.
- 3 Verificar a informação do computador
 - Verificar a informação necessária para o Registo do Endereço e preencher a lista de verificação. Para mais informações, consulte a página 3-16.
- 4 Configurar o seu computador
 - Configure as definições para partilhar um computador ou crie uma pasta exclusiva para receber ficheiros. Para mais informações, consulte a página 3-17.
- 5 Registar destinos
 - Registar destinos para onde os ficheiros são enviados enquanto se verifica a lista de verificação. Para mais informações, consulte a página 3-17.

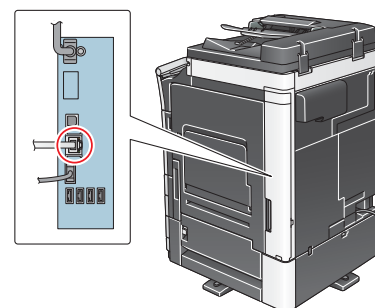
Fluxo da operação

De seguida, descreve-se um fluxo de transmissão. Para mais informações, consulte a página 3-20.

- 1 Colocar o original
- 2 Seleccionar um destino
 - Selecione um destino registado e verifique as definições, como o tipo de ficheiro e a qualidade de imagem.
- 3 Prima a tecla **Iniciar**.
 - Prima a tecla **Iniciar** para digitalizar o original.

Verificar a ligação por cabo

Verifique se o cabo LAN está ligado à porta LAN desta máquina e se o LED verde está aceso.



Verificar as definições de rede desta máquina

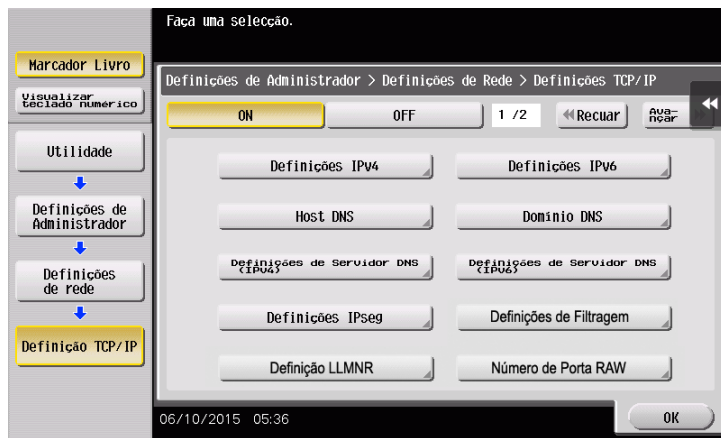
Toque em [Utilidade] e seleccione [Informações do Dispositivo]. Depois, verifique se o endereço IP é apresentado.



Sugestões

- Em geral, as definições iniciais estão disponíveis para ligação à rede; no entanto, alguns ambientes de rede requerem uma alteração das definições de rede.
- Se não for apresentado nenhum endereço IP, tem de configurar a rede. Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Definição TCP/IP]. Configure as definições necessárias para que se adequem ao seu ambiente. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

- Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



Lista de verificação

Enquanto toma notas na lista de verificação apresentada abaixo, verifique as informações do computador e configure definições para a preparação. A lista de verificação preenchida é usada para o Registo do Endereço.

Nome	Coluna de entrada	Detalhe
Endereço de Host	Nome de host ou endereço IP para o qual são enviados os dados digitalizados	página 3-16
Caminho de Ficheiro	Nome da pasta exclusiva para receber os dados digitalizados	página 3-17
ID do Utilizador	Nome do utilizador necessário para se registar no computador	página 3-16
Pal.-passe	Palavra-passe necessária para se registar no computador <ul style="list-style-type: none"> → Por motivos de segurança, não deverá introduzir esta coluna. 	Contacte o administrador do sistema.

Verificar a informação do computador

Verifique o endereço de host e a ID do utilizador e anote-os.

- Apresentar a janela Propriedades do computador.
 - No Windows 8.1/10, prima simultaneamente a tecla [Windows] (■) e a tecla [X] e selecione [Propriedades do sistema] no menu apresentado.
 - No Windows 7, no menu Iniciar, seleccione [Computador] - [Propriedades do sistema].
- Verifique o nome do computador e escreva-o na coluna do Endereço de Host da lista de verificação.
- Abra a linha de comandos.
 - No Windows 8.1/10, prima simultaneamente a tecla [Windows] (■) e a tecla [X] e selecione [Linha de comandos] no menu apresentado.
 - No Windows 7, no menu Iniciar, seleccione [Todos os programas] - [Acessórios] - [Linha de comandos].
- Verifique o nome do utilizador e escreva-o na coluna ID do Utilizador da lista de verificação.

Configurar o seu computador

Crie uma nova pasta e active as definições partilhadas.

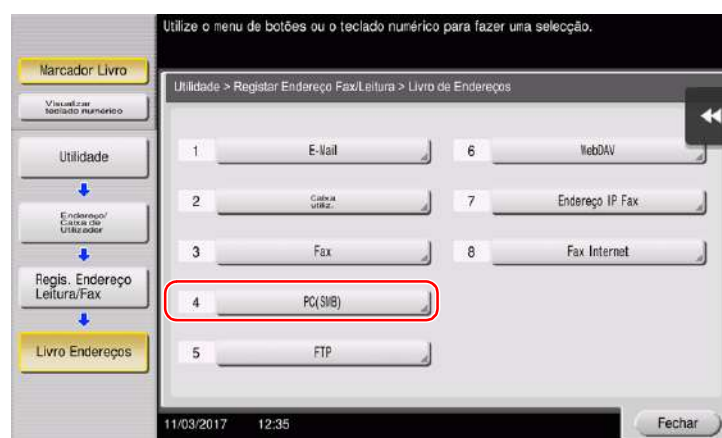
- ✓ Esta operação requer privilégios de administrador para o seu computador.

- 1 Apresente a janela Centro de Rede e Partilha para configurar uma definição de partilha.
 - No Windows 8.1/10, prima simultaneamente a tecla [Windows] (■) e a tecla [X] e selecione [Painel de controlo] - [Centro de rede e partilha] - [Alterar definições de partilha avançadas] no menu apresentado, depois seleccione a caixa de verificação [Activar partilha de ficheiros e impressoras].
 - No Windows 7, no menu Iniciar, seleccione [Painel de Controlo] - [Rede e Internet] - [Centro de Rede e Partilha] - [Alterar definições de partilha avançadas] depois seleccione a caixa de verificação [Activar partilha de ficheiros e impressoras].
- 2 Crie uma nova pasta e escreva o nome da pasta na coluna Caminho do ficheiro da lista de verificação.
- 3 Configure a definição para partilhar a pasta criada no Passo 2. Clique com o botão direito do rato sobre a pasta e, depois, clique em [Propriedades].
- 4 Clique no separador [Partilhar] e, depois, clique em [Partilha avançada].
- 5 Seleccione a caixa de verificação [Partilhar esta pasta] e, depois, clique em [Permissões].
- 6 Seleccione [Todos] da lista [Nomes de grupo ou de utilizador:] e, depois, seleccione todas as caixas de verificação [Permitir].

Registrar destinos

Enquanto verifica a lista de verificação criada, registe a pasta de recepção dos dados digitalizados como um livro de endereços desta máquina.

- 1 Toque em [Utilidade] e seleccione [Endereço/Caixa de Utilizador] - [Regis. Endereço Leitura/Fax] - [Livro de Endereços] - [PC(SMB)].

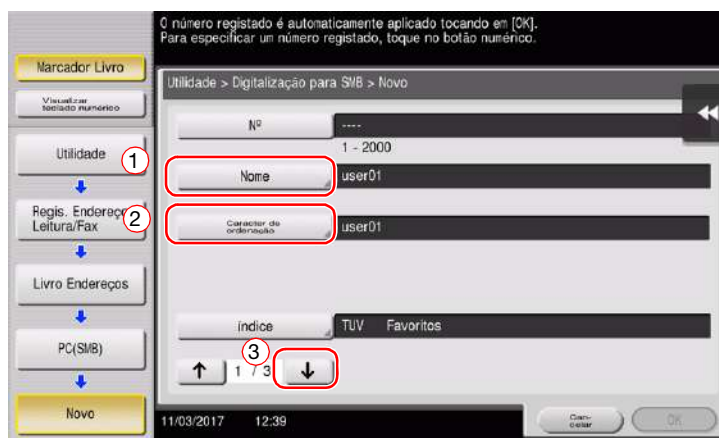


2 Toque em [Novo].



3 Para [Nome], especifique o nome que será apresentado na tecla atribuída.

→ Para [Carácter de ordenação], introduza o mesmo nome que em [Nome].



→ Isto define o índice adequado para o nome que inseriu em [Nome] como [Índice]. Para alterar a definição, toque em [Índice].

4 Enquanto verifica a lista de verificação, introduza a ID do utilizador e a palavra-passe que anotou.



- 5 Enquanto verifica a lista de verificação, introduza o endereço de host e o caminho de ficheiro que anotou.

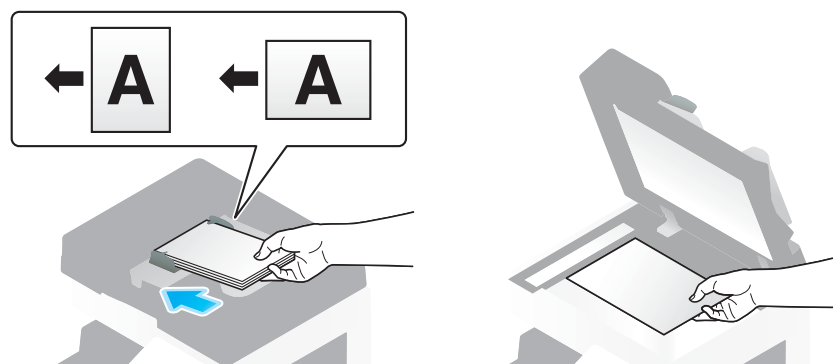


- 6 Toque em [Fechar].



Enviar o original

- 1 Coloque o original.



- 2 Toque em [Leitura/Fax].



- 3 Selecione um destino.



- 4 Verifique a definição, se necessário.
 → Toque em [Verific. Definiç.] para verificar a definição.



- Também pode verificar a definição utilizando as teclas apresentadas no **painel táctil**.
 → Para alterar a definição, toque na tecla pretendida no **painel táctil**.

Definições	Descrição
[Simplex/Duplex]	Seleccione se pretende digitalizar um ou ambos os lados do original.
[Resolução]	Especifique a resolução de digitalização.
[Cor]	Seleccione se pretende digitalizar o original a cores ou no modo de preto e branco.
[Tipo de Ficheiro]	Seleccione o tipo de ficheiro para guardar dados digitalizados.
[Formato de digitalização]	Especifique o formato do original a digitalizar.
[Nome fich./assunto/outro]	Altere o nome do ficheiro ou o assunto de um e-mail a enviar.
[Leitura Separada]	Se não for possível carregar todas as páginas do original no ADF ao mesmo tempo, altere a definição para ON. As páginas do original podem ser carregadas em vários conjuntos e processadas como uma tarefa. Para mais pormenores relativos à função de separação separada, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

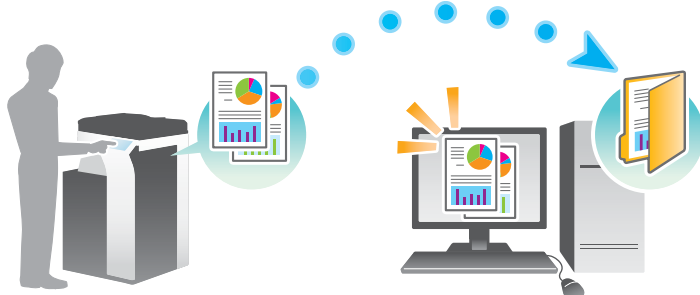
- 5 Prima a tecla **Iniciar**.



3.2.3 Enviar dados para o seu computador Mac (Envio SMB)

Enviar dados digitalizados para um computador na rede.

Quando as definições estiverem configuradas, pode enviar os dados facilmente.



Fluxo da preparação

De seguida, descreve-se um fluxo de preparação para enviar dados digitalizados. Para mais informações, consulte a página relevante.

Esta preparação não é necessária na segunda vez e seguintes.

- 1 Verificar a ligação por cabo (Administrador)
 - Verificar que esta máquina está correctamente ligada ao cabo de rede. Para mais informações, consulte a página 3-23.
- 2 Verificar as definições de rede desta máquina (Administrador)
 - Verificar as definições de rede desta máquina. Para mais informações, consulte a página 3-23.
- 3 Verificar a informação do computador
 - Verificar a informação necessária para o Registo do Endereço e preencher a lista de verificação. Para mais informações, consulte a página 3-25.
- 4 Configurar o seu computador
 - Configure as definições para partilhar um computador ou crie uma pasta exclusiva para receber ficheiros. Para mais informações, consulte a página 3-26.
- 5 Registar destinos
 - Registar destinos para onde os ficheiros são enviados enquanto se verifica a lista de verificação. Para mais informações, consulte a página 3-26.

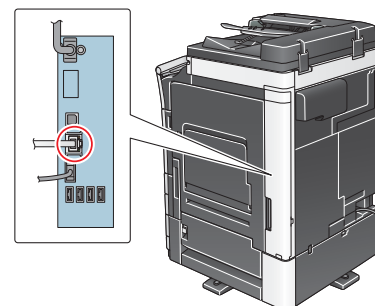
Fluxo da operação

De seguida, descreve-se um fluxo de transmissão. Para mais informações, consulte a página 3-29.

- 1 Colocar o original
- 2 Seleccionar um destino
 - Selecione um destino registado e verifique as definições, como o tipo de ficheiro e a qualidade de imagem.
- 3 Prima a tecla **Iniciar**.
 - Prima a tecla **Iniciar** para digitalizar o original.

Verificar a ligação por cabo

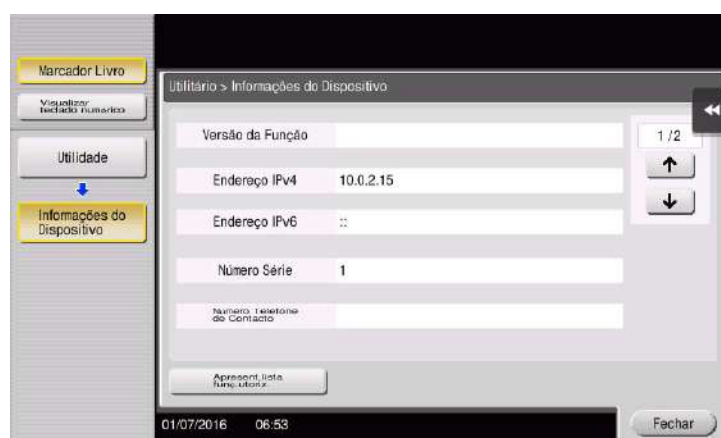
Verifique se o cabo LAN está ligado à porta LAN desta máquina e se o LED verde está aceso.



Verificar as definições de rede desta máquina

Toque em [Utilidade] e seleccione [Informações do Dispositivo].

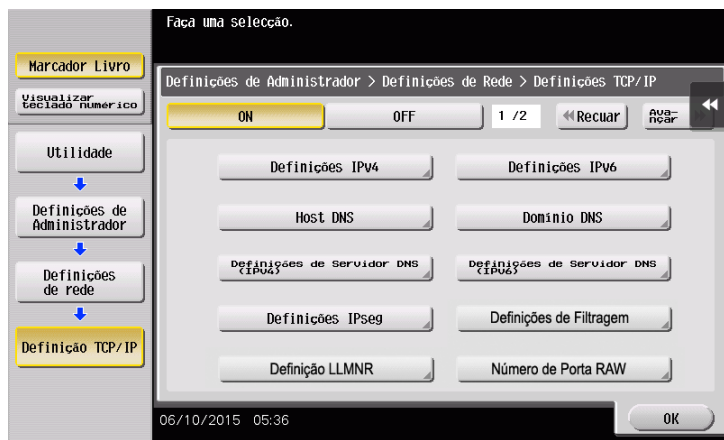
Verifique se o endereço IP é apresentado.



Sugestões

- Se não for apresentado nenhum endereço IP, tem de configurar a rede. Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Definição TCP/IP]. Configure as definições necessárias para que se adequem ao seu ambiente. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

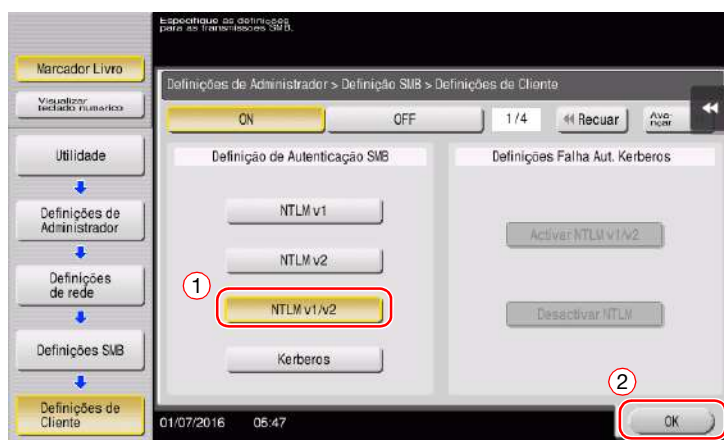
- Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



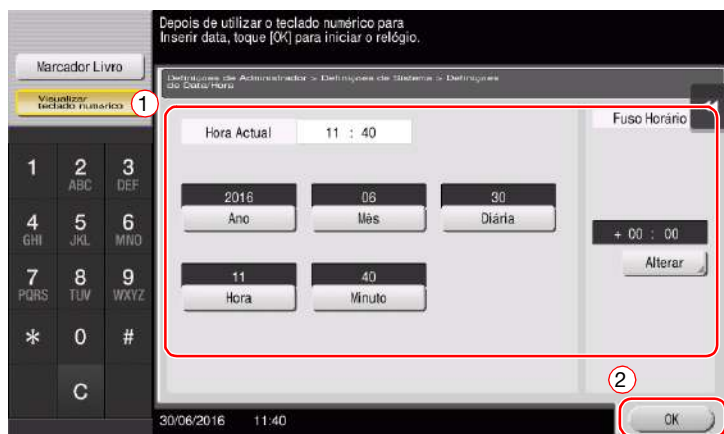
Configurar esta unidade principal

São necessárias as seguintes definições.

- Seleccione [NTLM v1/v2] em [Utilidade] - [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Definições SMB] - [Definições de Cliente] e toque em [OK].



- Seleccione [Utilidade] - [Definições de Administrador] - [Definições do Sistema] - [Definições de Data e Hora] para especificar a mesma data/hora e fuso horário para esta máquina e para o seu computador. Em seguida, toque em [OK].



Lista de verificação

Enquanto toma notas na lista de verificação apresentada abaixo, verifique as informações do computador e configure definições para a preparação. A lista de verificação preenchida é usada para o Registo do Endereço.

Nome	Coluna de entrada	Detalhe
Endereço de Host	Endereço IP para onde são enviados os dados digitalizados	página 3-25
Caminho de Ficheiro	Nome da pasta exclusiva para receber os dados digitalizados	página 3-26
ID do Utilizador	Nome do utilizador necessário para se registar no computador	página 3-25
Pal.-passe	Palavra-passe necessária para se registrar no computador • Por motivos de segurança, não se recomenda a introdução da palavra-passe aqui.	Contacte o administrador do sistema.

Verificar a informação do computador

Verifique o endereço de host e a ID do utilizador.

- ✓ Esta operação requer privilégios de administrador para o seu computador.
- Verifique o endereço IP e o nome de utilizador e escreva-o nas colunas Endereço de Host e ID do Utilizador da lista de verificação.

Configurar o seu computador

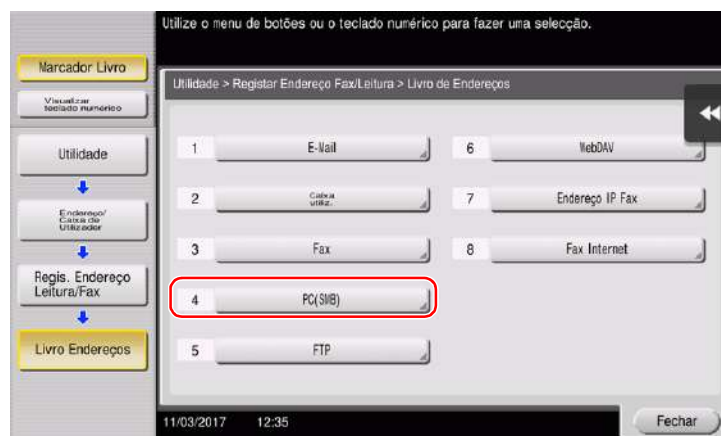
Crie uma nova pasta e active as definições partilhadas.

- ✓ Esta operação requer privilégios de administrador para o seu computador.
- 1 Crie uma nova pasta e escreva o nome da pasta na coluna Caminho do ficheiro da lista de verificação.
 - 2 Active as definições de partilha de pastas. No menu Apple, seleccione [System Preferences] - [Sharing].
 - 3 Seleccione a caixa de verificação [File Sharing] e, depois, clique em [Options...].
 - 4 Selecione as caixas de verificação [Share files and folders using SMB] e nome de utilizador e clique em [Done].
 - 5 Em [Shared Folders:], clique em [+].
 - 6 Seleccione uma nova pasta e clique em [Add].
 - 7 Clique na nova pasta para verificar o direito de acesso.
- Se o direito de acesso for alterado para [Read & Write], a definição está concluída.

Registrar destinos

Enquanto verifica a lista de verificação criada, registe a pasta de recepção dos dados digitalizados como um livro de endereços desta máquina.

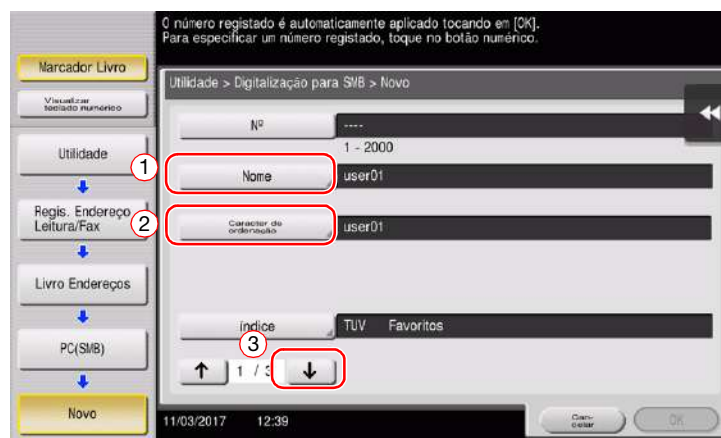
- 1 Toque em [Utilidade] e seleccione [Endereço/Caixa de Utilizador] - [Regis. Endereço Leitura/Fax] - [Livro de Endereços] - [PC(SMB)].



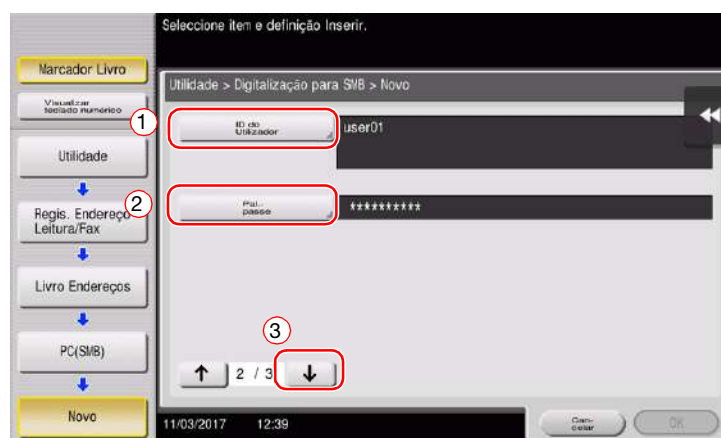
- 2 Toque em [Novo].



- 3** Para [Nome], especifique o nome que será apresentado na tecla atribuída.
 → Para [Carácter de ordenação], introduza o mesmo nome que em [Nome].



- Isto define o índice adequado para o nome que inseriu em [Nome] como [Índice]. Para alterar a definição, toque em [Índice].
- 4** Enquanto verifica a lista de verificação, introduza a ID do utilizador e a palavra-passe que anotou.



- 5** Enquanto verifica a lista de verificação, introduza o endereço de host e o caminho de ficheiro que anotou.

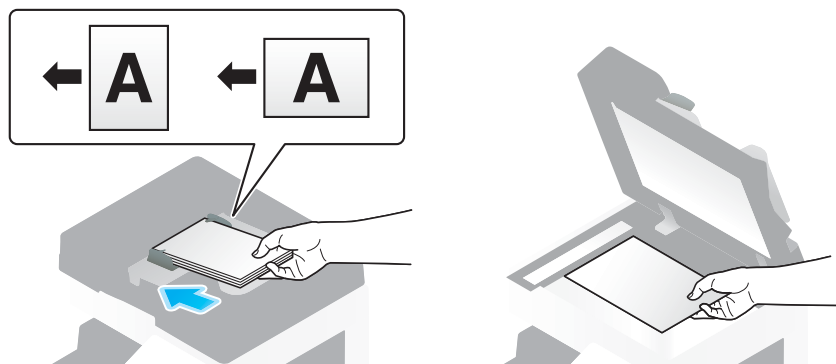


- 6 Toque em [Fechar].



Enviar o original

- 1 Coloque o original.



- 2 Toque em [Leitura/Fax].



- 3 Selecione um destino.



- 4 Verifique a definição, se necessário.
 → Toque em [Verific. Definiç.] para verificar a definição.



- Também pode verificar a definição utilizando as teclas apresentadas no **painel táctil**.
 → Para alterar a definição, toque na tecla pretendida no **painel táctil**.

Definições	Descrição
[Simplex/Duplex]	Seleccione se pretende digitalizar um ou ambos os lados do original.
[Resolução]	Especifique a resolução de digitalização.
[Cor]	Seleccione se pretende digitalizar o original a cores ou no modo de preto e branco.
[Tipo de Ficheiro]	Seleccione o tipo de ficheiro para guardar dados digitalizados.
[Formato de digitalização]	Especifique o formato do original a digitalizar.
[Nome fich./assunto/outro]	Altere o nome do ficheiro ou o assunto de um e-mail a enviar.
[Leitura Separada]	Se não for possível carregar todas as páginas do original no ADF ao mesmo tempo, altere a definição para ON. As páginas do original podem ser carregadas em vários conjuntos e processadas como uma tarefa. Para mais pormenores relativos à função de separação separada, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

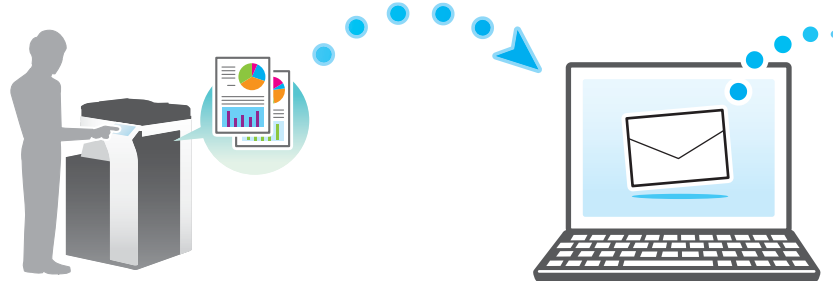
- 5 Prima a tecla **Iniciar**.



3.2.4 Transmitir os dados digitalizados por e-mail (E-Mail TX)

Envie dados digitalizados como anexo de um e-mail.

Esta função permite-lhe receber dados num local exterior, o que é útil quando é necessária uma medida rápida.



Fluxo da preparação

De seguida, descreve-se um fluxo de preparação para enviar dados digitalizados. Para mais informações, consulte a página relevante.

Esta preparação não é necessária na segunda vez e seguintes.

- 1 Verificar a ligação por cabo (Administrador)
 - Verificar que esta máquina está correctamente ligada ao cabo de rede. Para mais informações, consulte a página 3-32.
- 2 Verificar as definições de rede desta máquina (Administrador)
 - Verificar as definições de rede desta máquina. Para mais informações, consulte a página 3-32.
- 3 Configurar o ambiente de transmissão por e-mail (Administrador)
 - Configurar um servidor para E-Mail TX. Para mais informações, consulte a página 3-33.
- 4 Configurar as informações do administrador (Administrador)
 - Registar o nome de administrador e o endereço de e-mail utilizados como o endereço do remetente de um e-mail a enviar. Para mais informações, consulte a página 3-34.

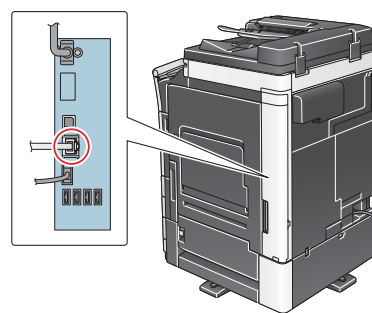
Fluxo da operação

De seguida, descreve-se um fluxo de transmissão. Para mais informações, consulte a página 3-35.

- 1 Colocar o original
- 2 Inserir um destino
 - Introduza o endereço de e-mail de destino e verifique as definições, como o tipo de ficheiro e a qualidade de imagem.
- 3 Prima a tecla **Iniciar**.
 - Prima a tecla **Iniciar** para digitalizar o original.

Verificar a ligação por cabo

Verifique se o cabo LAN está ligado à porta LAN desta máquina e se o LED verde está aceso.



Verificar as definições de rede desta máquina

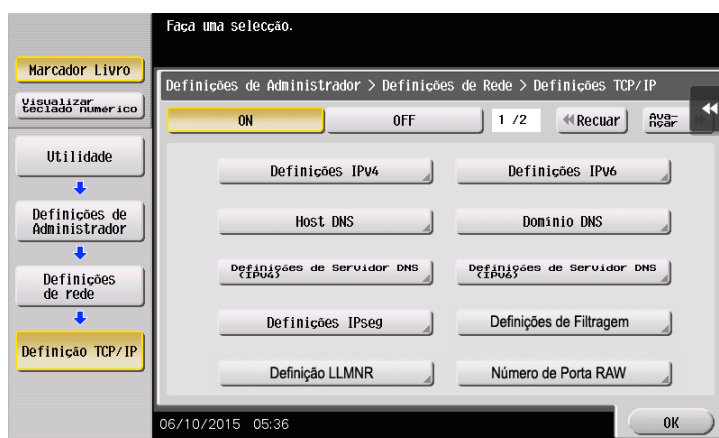
Toque em [Utilidade] e seleccione [Informações do Dispositivo].

Verifique se o endereço IP é apresentado.



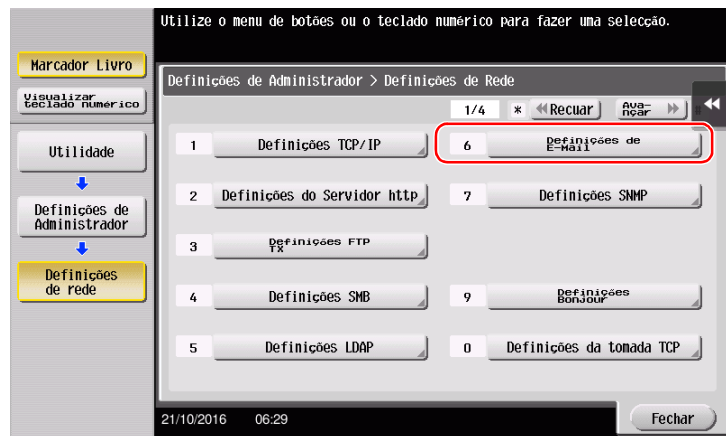
Sugestões

- Em geral, as definições iniciais estão disponíveis para ligação à rede; no entanto, alguns ambientes de rede requerem uma alteração das definições de rede.
- Se não for apresentado nenhum endereço IP, tem de configurar a rede. Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Definição TCP/IP]. Configure as definições necessárias para que se adequem ao seu ambiente. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
- Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

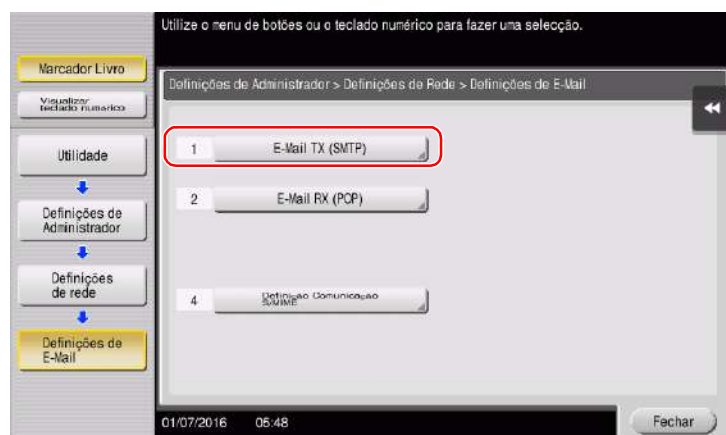


Configurar o ambiente de transmissão por e-mail

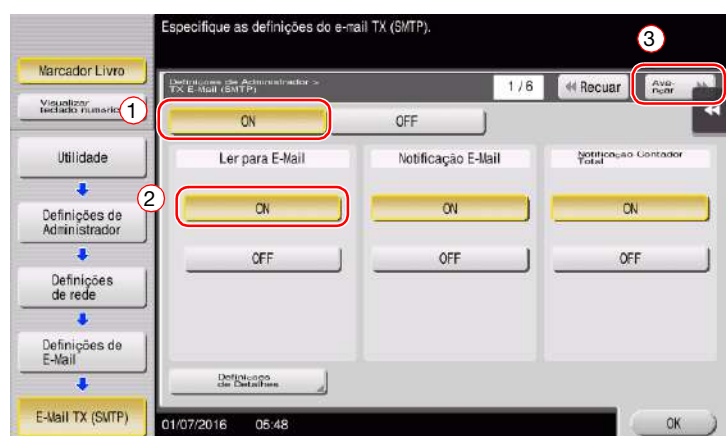
- Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Definições de E-Mail].
→ Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



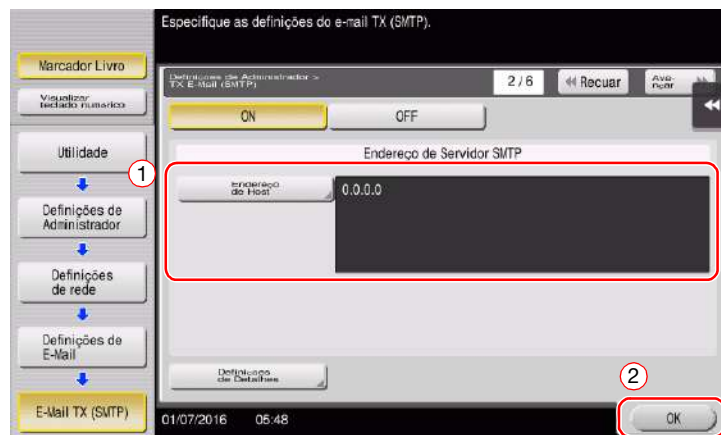
- Toque em [E-Mail TX (SMTP)].



- Seleccione [ON] para activar as definições E-Mail TX (SMTP) e a função E-Mail TX.

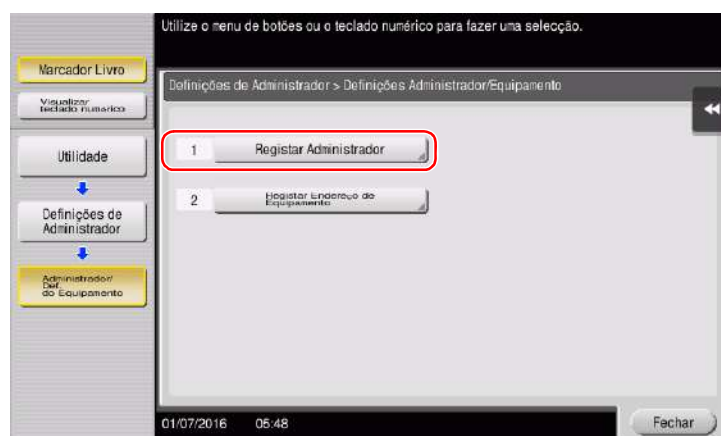


- 4 Insira o endereço de servidor SMTP.

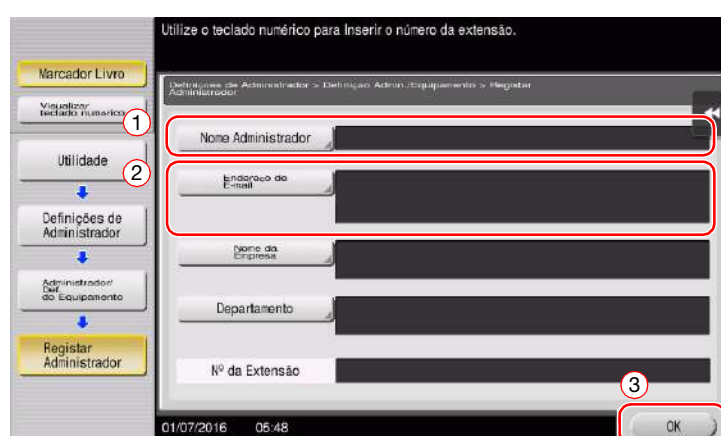


Configurar as informações do administrador

- 1 Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Administrador/Def. do Equipamento] - [Registar Administrador].

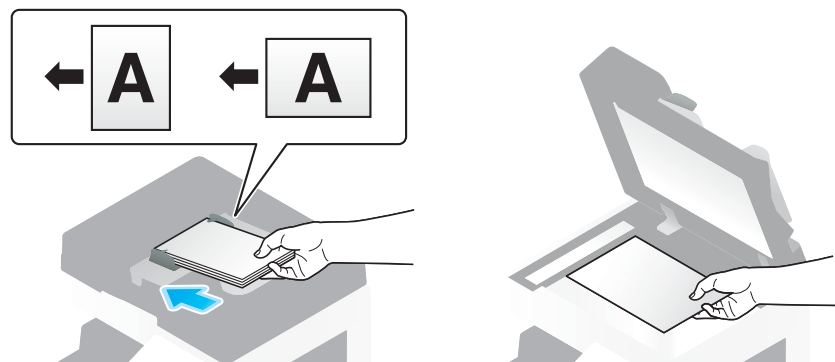


- 2 Introduza as informações necessárias e, depois, toque em [OK].



Enviar o original

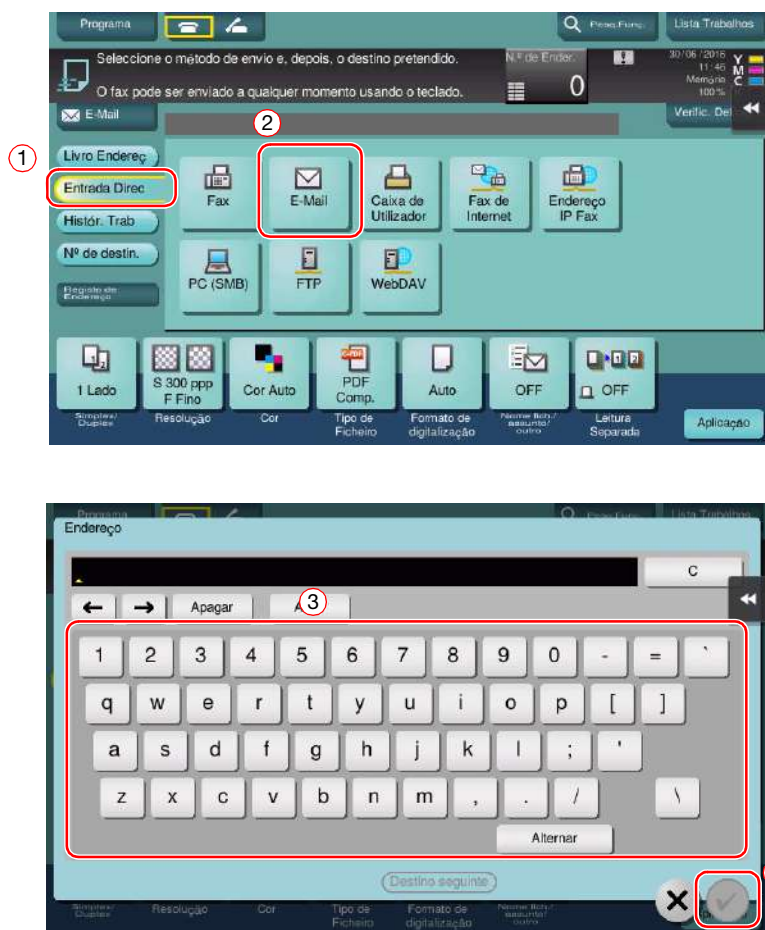
- 1 Coloque o original.



- 2 Toque em [Leitura/Fax].



3 Insira um destino.



- 4 Verifique a definição, se necessário.
- Toque em [Verific. Definiç.] para verificar a definição.



- Também pode verificar a definição utilizando as teclas apresentadas no **painel táctil**.
- Para alterar a definição, toque na tecla pretendida no **painel táctil**.

Definições	Descrição
[Simplex/Duplex]	Seleccione se pretende digitalizar um ou ambos os lados do original.
[Resolução]	Especifique a resolução de digitalização.
[Cor]	Seleccione se pretende digitalizar o original a cores ou no modo de preto e branco.
[Tipo de Ficheiro]	Seleccione o tipo de ficheiro para guardar dados digitalizados.
[Formato de digitalização]	Especifique o formato do original a digitalizar.
[Nome fich./assunto/outro]	Altere o nome do ficheiro ou o assunto de um e-mail a enviar.
[Leitura Separada]	Se não for possível carregar todas as páginas do original no ADF ao mesmo tempo, altere a definição para ON. As páginas do original podem ser carregadas em vários conjuntos e processadas como uma tarefa. Para mais pormenores relativos à função de separação separada, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

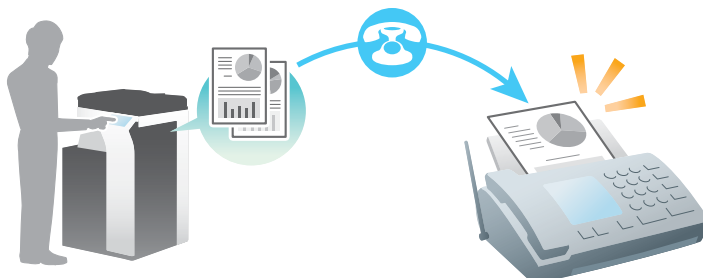
- 5 Prima a tecla **Iniciar**.



3.3 Função Fax

3.3.1 Definições necessárias e operações básicas

Esta secção descreve as definições necessárias para enviar e receber um fax através de uma linha telefónica, bem como as operações básicas.



Sugestões

- Para utilizar a função de fax, o **Kit de Fax** deve estar instalado nesta unidade principal.

Fluxo da preparação

De seguida, descreve-se um fluxo de preparação para enviar faxes. Para mais informações, consulte a página relevante.

Esta preparação não é necessária na segunda vez e seguintes.

- 1 Verificar a ligação por cabo (Administrador)
 - Verificar que esta máquina está correctamente ligada à linha telefónica. Para mais informações, consulte a página 3-39.
- 2 Registar as informações de transmissão (Administrador)
 - Especifique o nome e número de fax a apresentar como remetente ao enviar faxes desta máquina. Para mais informações, consulte a página 3-40.
- 3 Seleccionar o método de marcação (Administrador)
 - Selecione o método de marcação adequado ao seu ambiente. Para mais informações, consulte a página 3-41.

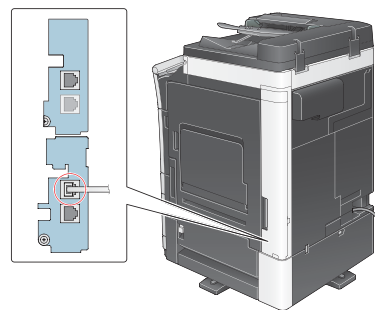
Fluxo da operação

De seguida, descreve-se um fluxo de envio de faxes. Para mais informações, consulte a página 3-42.

- 1 Colocar o original
- 2 Inserir um destino
 - Introduza o número de fax de destino e verifique as definições, tais como a qualidade de imagem.
- 3 Prima a tecla **Iniciar**.
 - Prima a tecla **Iniciar** para enviar o original.

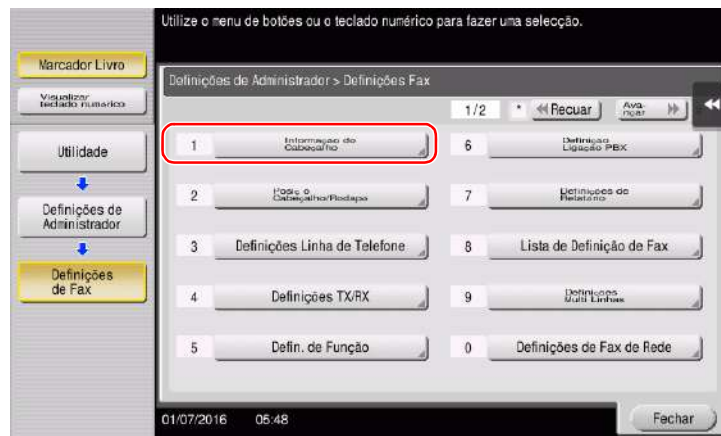
Verificar a ligação por cabo

Verifique se está ligado um cabo modular à porta LINE desta máquina.

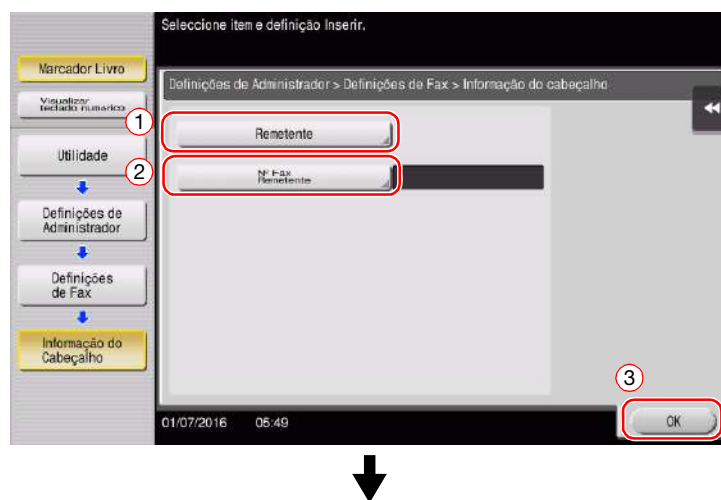


Registar as informações de transmissão

- 1** Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de Fax] - [Informação do Cabeçalho].
- Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



- 2** Introduza as informações sobre o remetente e, depois, toque em [OK].



- Definições Servidor

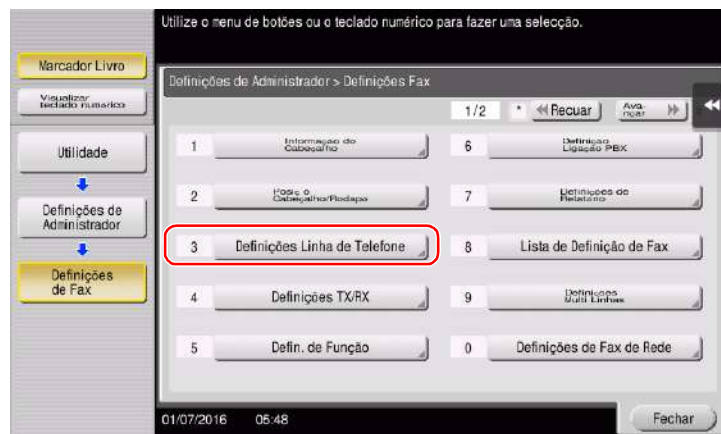
Insira o nome a apresentar como remetente.

- Definições N° Fax Remetente

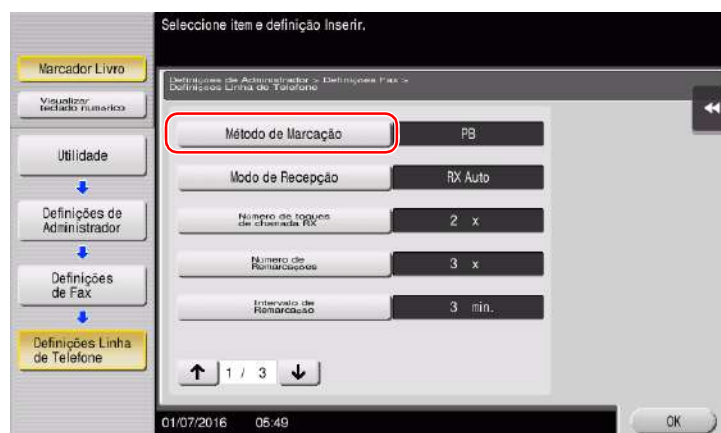
Insira o número de fax a apresentar como remetente.

Seleccionar o método de marcação

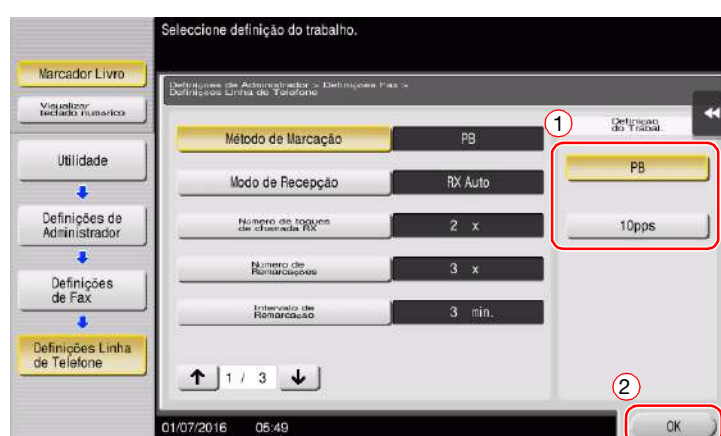
- 1 Toque em [Utilidade], e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de Fax] - [Definições Linha de Telefone].



- 2 Toque em [Método de Marcação].



- 3 Para o tipo de botões de pressão, seleccione [PB] e, para o tipo de impulso de marcação, seleccione [10pps].

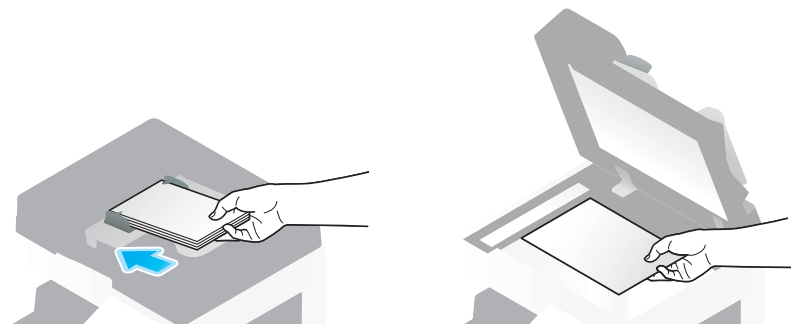


Se não conhecer o tipo de método de marcação:

- Se não conhecer o tipo de método de marcação, utilize os botões de pressão do seu telefone. Se ouvir "beep beep beep", defina o [Método de Marcação] como [PB].
- Se não ouvir "beep beep beep" depois de utilizar os botões de pressão, seleccione [10pps].

Enviar o original

- 1 Coloque o original.



- 2 Toque em [Leitura/Fax].



3 Insira um destino.



4 Verifique a definição, se necessário.

→ Toque em [Verific. Definiç.] para verificar a definição.



→ Também pode verificar a definição utilizando as teclas apresentadas no **painel táctil**.
→ Para alterar a definição, toque na tecla pretendida no **painel táctil**.

[Cor], [Tipo de Ficheiro] e [Nome fich./assunto/outro] não estão disponíveis ao efectuar o envio para um número de fax.

Definições	Descrição
[Simplex/Duplex]	Seleccione se pretende digitalizar um ou ambos os lados do original.
[Resolução]	Especifique a resolução de digitalização.
[Formato de digitalização]	Especifique o formato do original a digitalizar.
[Leitura Separada]	Se não for possível carregar todas as páginas do original no ADF ao mesmo tempo, altere a definição para ON. As páginas do original podem ser carregadas em vários conjuntos e processadas como uma tarefa. Para mais pormenores relativos à função de separação separada, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

- 5 Prima a tecla **Iniciar**.

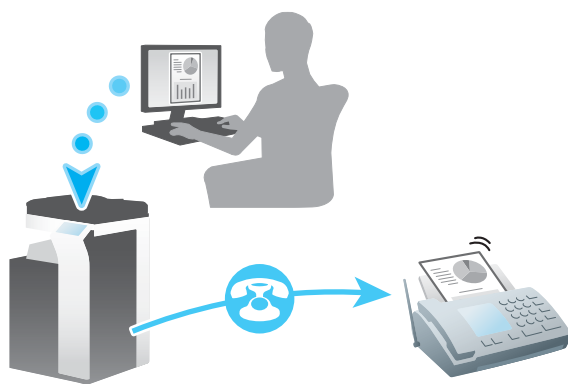


3.3.2 Enviar faxes directamente de um PC (PC-FAX TX)

Pode enviar faxes para um dispositivo de fax de destino da mesma forma que imprime dados criados no seu computador.

Vantagens de enviar faxes directamente de um computador

- Concretiza a poupança de papel
- Conclui operações de fax sem ter de sair da sua secretária
- Disponibiliza imagens limpas graças ao envio dos dados directamente de um computador



Sugestões

- Para utilizar esta função, o **kit de fax** deve estar instalado nesta unidade principal.
- Esta função não é suportada no sistema operativo Mac.

Fluxo da preparação

De seguida, descreve-se um fluxo de preparação para enviar faxes a partir de um computador. Para mais informações, consulte a página relevante.

Esta preparação não é necessária na segunda vez e seguintes.

- 1 Verificar a ligação por cabo (Administrador)
 - Verificar que esta máquina está correctamente ligada à linha telefónica e cabo de rede. Para mais informações, consulte a página 3-45.
- 2 Verificar as definições de rede desta máquina (Administrador)
 - Verificar as definições de rede desta máquina. Para mais informações, consulte a página 3-46. A rede pode ser usada com as definições iniciais, a menos que de outra forma solicitado.
- 3 Instalar o controlador de fax no seu computador
 - Instale o controlador da impressora no seu computador. Para mais informações, consulte a página 3-47.

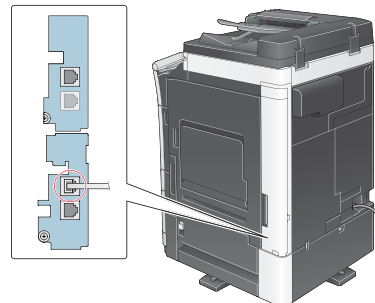
Fluxo da operação

De seguida, descreve-se um fluxo de envio de faxes. Para mais informações, consulte a página 3-48.

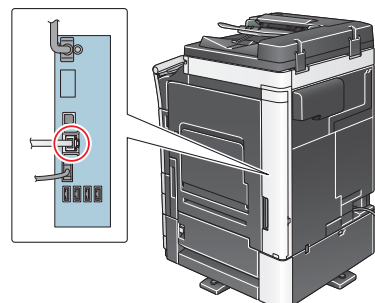
- 1 Criar dados
 - Crie dados a enviar utilizando o software da aplicação.
- 2 Configurar o controlador de fax
 - Selecione um controlador de fax e altere a definição, se necessário.
- 3 Inserir um destino para enviar dados
 - Insira um destino para enviar dados.

Verificar a ligação por cabo

- 1 Verifique se está ligado um cabo modular à porta LINE desta máquina.



- 2 Verifique se o cabo LAN está ligado à porta LAN desta máquina e se o LED verde está aceso.



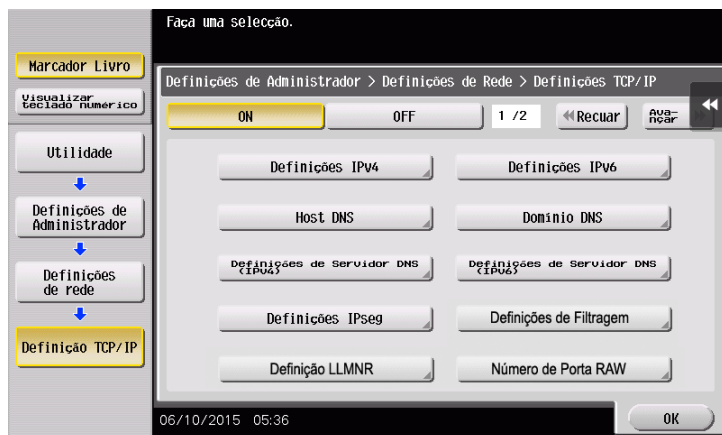
Verificar as definições de rede desta máquina

Toque em [Utilidade] e seleccione [Informações do Dispositivo]. Verifique se o endereço IP é apresentado.



Sugestões

- Em geral, as definições iniciais estão disponíveis para ligação à rede; no entanto, alguns ambientes de rede requerem uma alteração das definições de rede.
- Se não for apresentado nenhum endereço IP, tem de configurar a rede. Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Definição TCP/IP]. Configure as definições necessárias para que se adequem ao seu ambiente. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
- Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



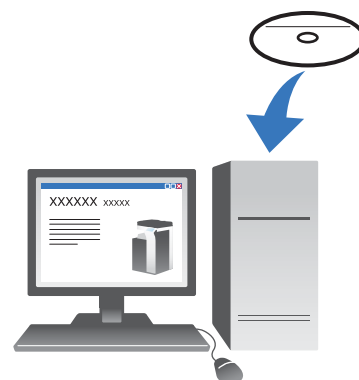
Instalar o controlador de fax

Use o instalador para instalar o controlador de fax.

Esta secção descreve o modo de configurar as definições de impressão padrão.

- ✓ Esta operação requer privilégios de administrador para o seu computador.

- 1 Insira o DVD-ROM do driver do fax na unidade de CD/DVD-ROM do computador.



- 2 Selecione [Aceitar Contrato de Licença de Utilizador Final do Software.] e [Especificar Impressoras/MFPs] e clique em [Seguinte].
- 3 Selecione esta unidade principal da lista de impressoras detetadas.
 - Se forem apresentados vários modelos idênticos, verifique o endereço IP para selecionar o adequado. Para mais informações sobre o modo de verificar o endereço IP desta unidade principal, consulte a página 3-46.
- 4 Selecione [Especificar manualm.] e verifique se está selecionado [FAX].
- 5 Clique em [Seguinte].
- 6 Clique em [Instalar].
- 7 Clique em [Acabar].

Enviar dados

- 1 Crie dados a enviar utilizando o software da aplicação.
- 2 No menu [Ficheiro] seleccione [Imprimir].



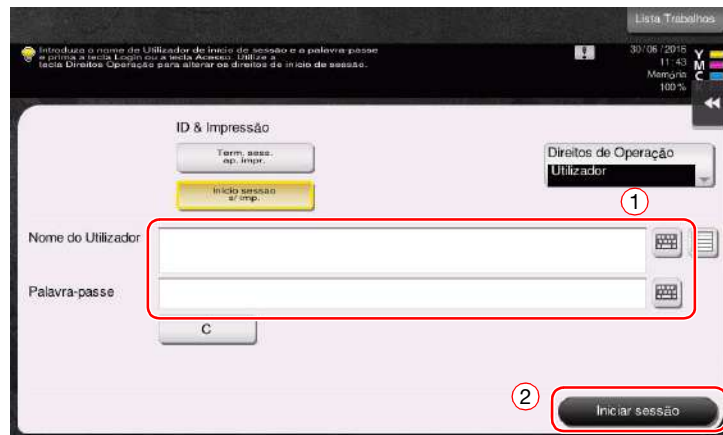
- 3 Seleccione o controlador de fax desta máquina e clique em [Imprimir].
 - Se clicar em [Preferências], pode alterar a definição do controlador da impressora conforme necessário.
 - Se a autenticação do utilizador estiver activa nesta máquina, especifique os dados necessários, tais como o nome de utilizador e a palavra-passe.
- 4 Insira o [Nome] e [Nº de Fax] de destino.
 - Para enviar dados para mais do que um destino, repita este passo.
 - Se clicar em [Adicionar a partir do Livro de Endereços], pode obter os destinos registados desta máquina.
- 5 Clique em [OK].

3.4 Função Cópia

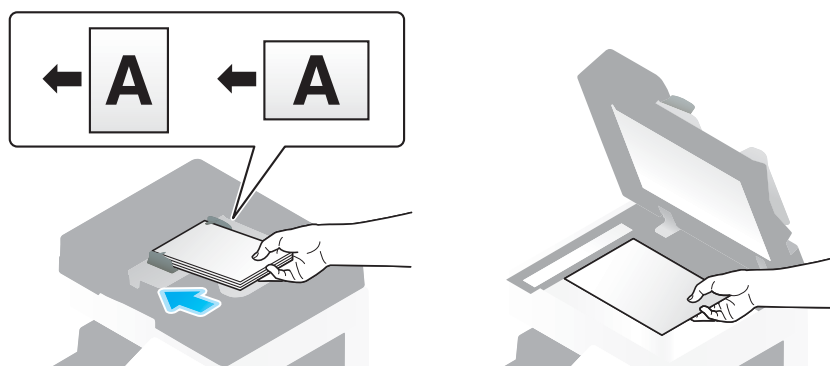
Operações básicas

De seguida, descrevem-se as operações básicas para efectuar uma cópia.

- 1 Se a autenticação do utilizador estiver activa, aparece o ecrã de login. Toque na área de entrada ou no ícone do teclado numérico para introduzir a informação necessária e toque em [Iniciar sessão] ou prima a tecla **Acesso**.
 - Se o cartão IC ou a autenticação biométrica estiverem activos, consulte a página 3-51.



- 2 Coloque o original.

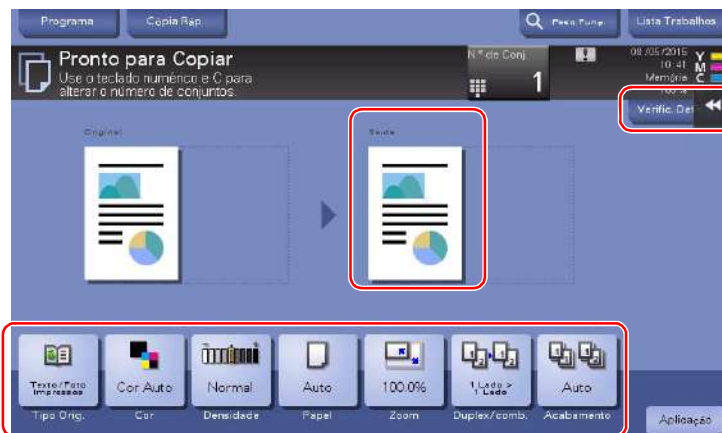


- 3 Toque em [Cópia].



4 Verifique as definições básicas.

- Verifique a imagem de impressão configurada conforme especificado enquanto vê as ilustrações impressas apresentadas no **painel táctil**.
- Se tocar em [Verific. Definiç.], pode verificar as definições detalhadas.



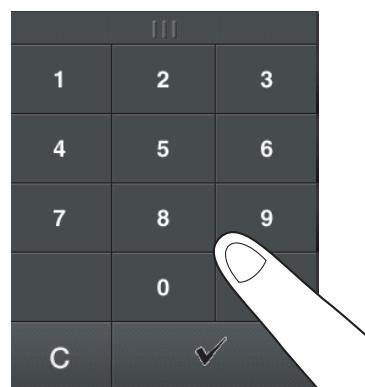
- Para alterar a definição, toque na tecla pretendida no **painel táctil**.

Definições	Descrição
[Tipo Orig.]	Especifique o tipo de original.
[Cor]	Especifique a cor de impressão de uma imagem.
[Folheto]	As páginas nos dados originais são dispostas e abertas num formato de folheto e impressas em ambos os lados das folhas.
[Papel]	Especifique o papel de impressão.
[Zoom]	Especifique a taxa de zoom.
[Duplex/comb.]	Especifique a cópia de duas faces ou a cópia combinada.
[Acabamento]	Configure a definição de offset, perfuração ou agrafar para o papel de impressão.
[Densidade]	Ajuste a densidade da cópia.

5 Toque na área de introdução para inserir o número de cópias.



- 6 Insira o n.º de cópias utilizando o **teclado numérico** e prima a tecla **Iniciar**.

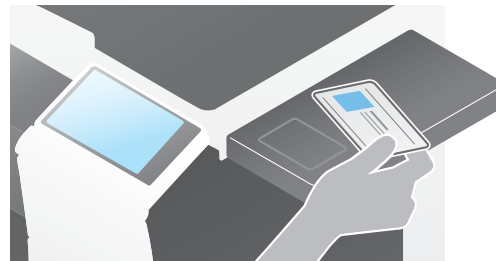


Autenticação do utilizador

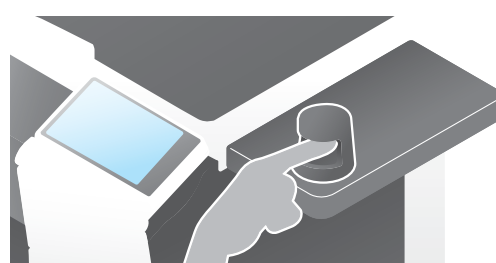
Pode efectuar a autenticação por utilizador ou grupo nesta máquina.

A instalação de unidades opcionais activa a autenticação por cartão IC, NFC ou a autenticação biométrica.

Se a autenticação do cartão IC ou de NFC estiver activada, coloque o cartão IC ou terminal Android no leitor de cartões da unidade de autenticação.



Se a autenticação biométrica estiver activa, coloque o seu dedo no leitor de impressões digitais da unidade de autenticação.



3.5 Registar um destino

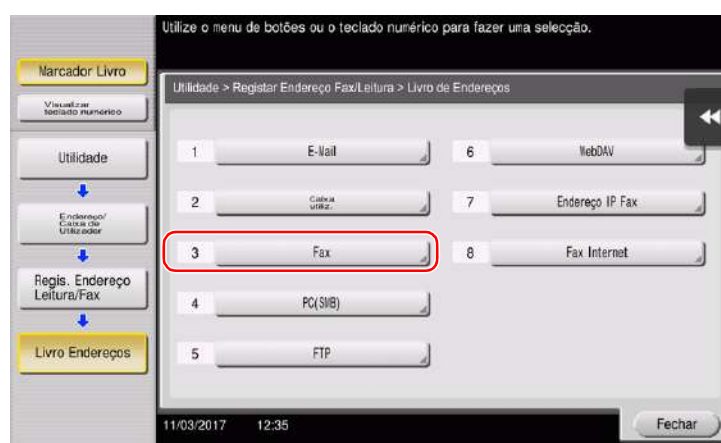
3.5.1 Registar um livro de endereços

As funções de fax e digitalizar para enviar podem registar os destinos frequentemente utilizados como livros de endereços. Esta secção explica um exemplo de registo de um livro de endereços para o qual é enviado um fax.

Utilizar o painel de controlo para registar um livro de endereços - Registo em Utilidade

Seleccione um tipo de destino e registe a informação do destino.

- 1 Toque em [Utilidade] e seleccione [Endereço/Caixa de Utilizador] - [Regis. Endereço Leitura/Fax] - [Livro de Endereços].
- 2 Seleccione o tipo de destino que pretende registar.

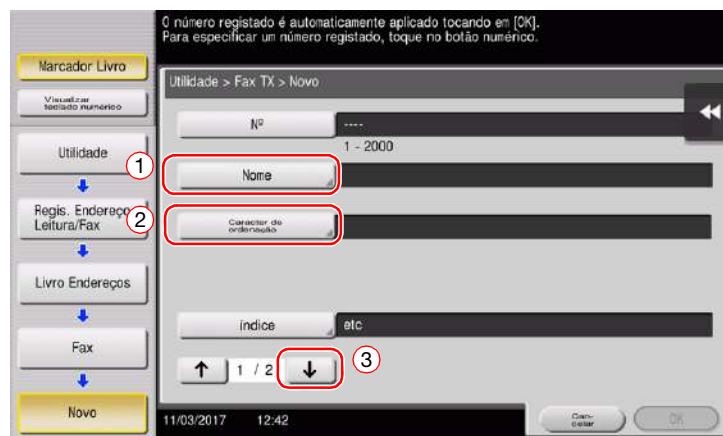


- 3 Toque em [Novo].



4 Introduza o nome do destino que pretende registar.

- Toque em [Nome] e introduza o nome do destino utilizando o teclado apresentado.
- Para [Carácter de ordenação], introduza o mesmo nome que em [Nome].



- Isto define o índice adequado para o nome que inseriu em [Nome] como [Índice]. Para alterar a definição, toque em [Índice].
- Os itens de entrada e o número de ecrãs de definição variam consoante o tipo de destino. Use [↑] ou [↓] para alterar os ecrãs de definição enquanto introduz os itens necessários. Para informações sobre os itens de entrada, consulte a página 3-60.

5 Introduza o número de fax.

- Toque em [Visualizar teclado numérico] para apresentar o **teclado numérico**, e introduza o número do fax.



6 Toque em [Fechar].



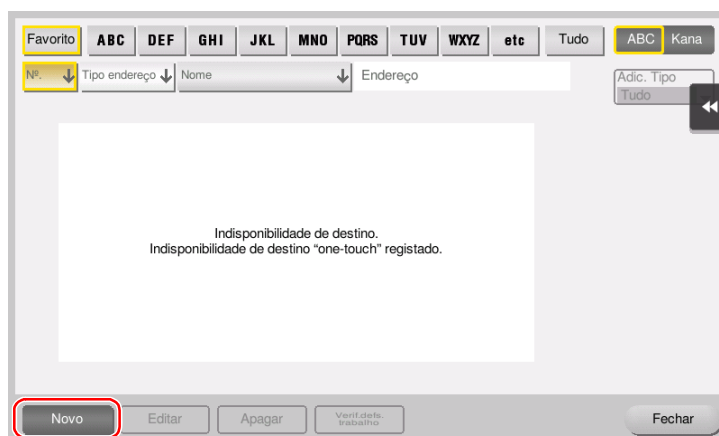
Utilizar o Painel de controlo para registar um livro de endereços - Registo a partir do Livro de endereços

Seleccione um tipo de destino e registe a informação do destino.

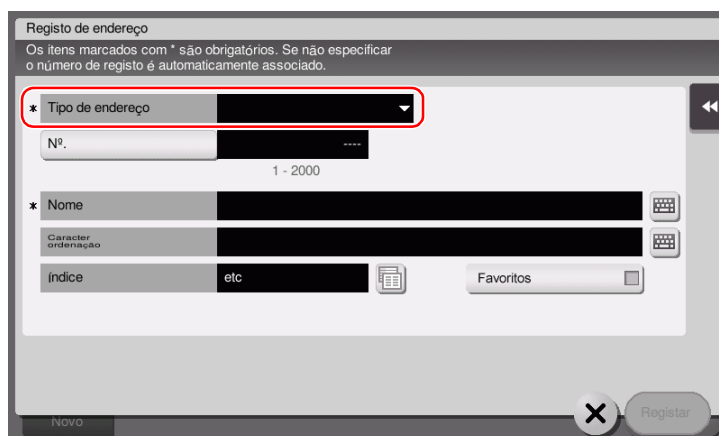
- Toque em [Livro de endereços].



- Toque em [Novo].

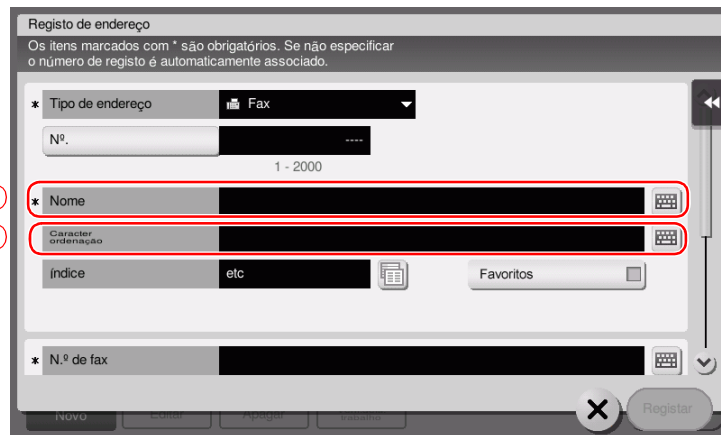


- Seleccione o tipo de destino que pretende registrar.



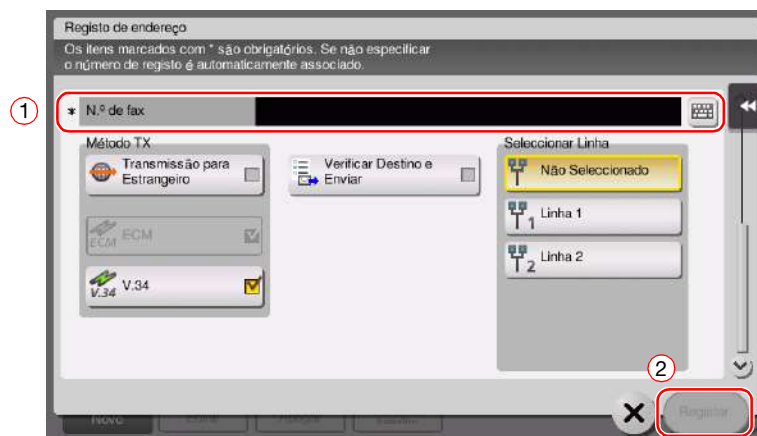
4 Introduza o nome do destino que pretende registar.

- Para [Nome], introduza o nome do destino com o teclado apresentado.
- Para [Carácter de ordenação], introduza o mesmo nome que em [Nome].



- Isto define o índice adequado para o nome que inseriu em [Nome] como [Índice]. Para alterar a definição, toque no campo [Índice].
- Os itens de entrada e o número de ecrãs de definição variam consoante o tipo de destino. Para informações sobre os itens de entrada, consulte a página 3-60.

5 Introduza o número de fax.



6 Toque em [Fechar].



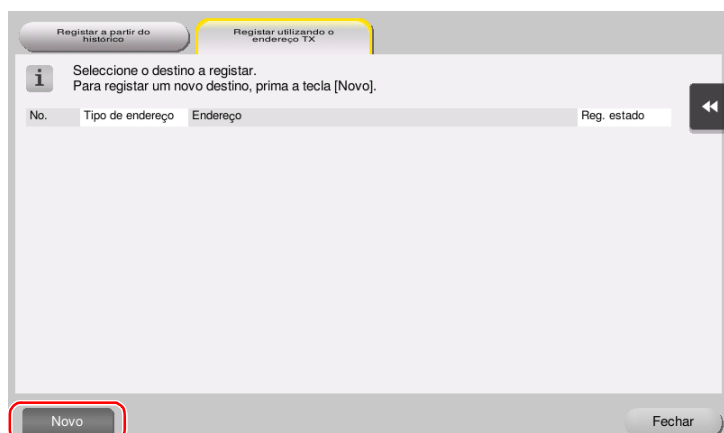
Utilizar o painel de controlo para registar um livro de endereços - Registo no modo Leitura/Fax

Seleccione um tipo de destino e registe a informação do destino.

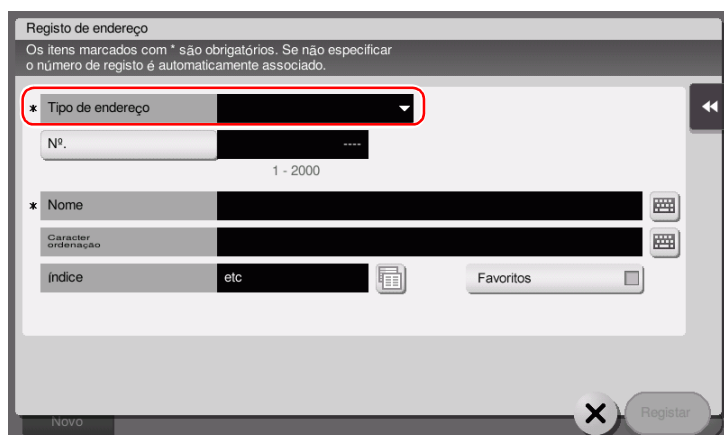
- 1 Apresente o ecrã Leitura/Fax.
- 2 Toque em [Registro de Endereço].



- 3 Toque em [Novo].

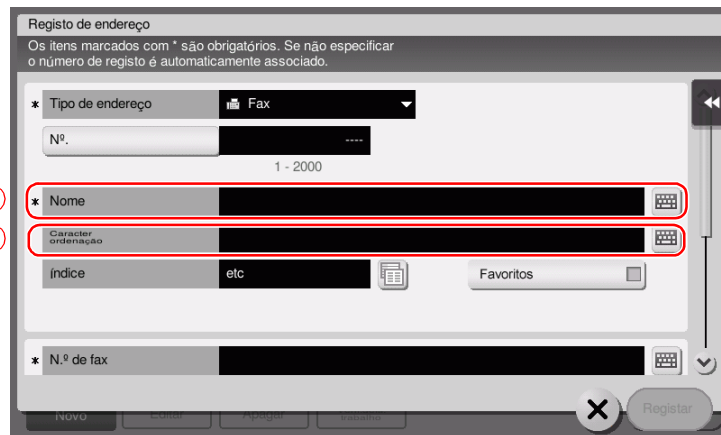


- 4 Selecione o tipo de destino que pretende registrar.



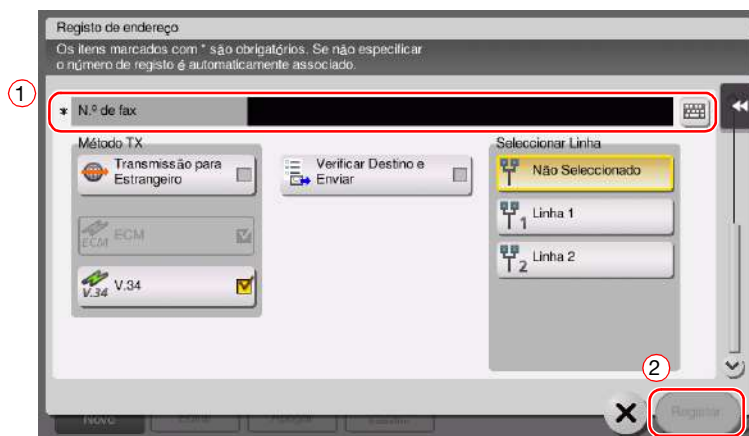
5 Introduza o nome do destino que pretende registar.

- Para [Nome], introduza o nome do destino com o teclado apresentado.
- Para [Carácter de ordenação], introduza o mesmo nome que em [Nome].

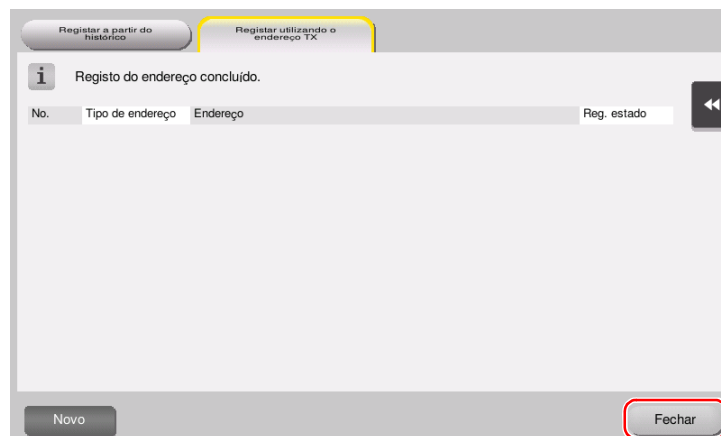


- Isto define o índice adequado para o nome que inseriu em [Nome] como [Índice]. Para alterar a definição, toque no campo [Índice].
- Os itens de entrada e o número de ecrãs de definição variam consoante o tipo de destino. Para informações sobre os itens de entrada, consulte a página 3-60.

6 Introduza o número de fax.

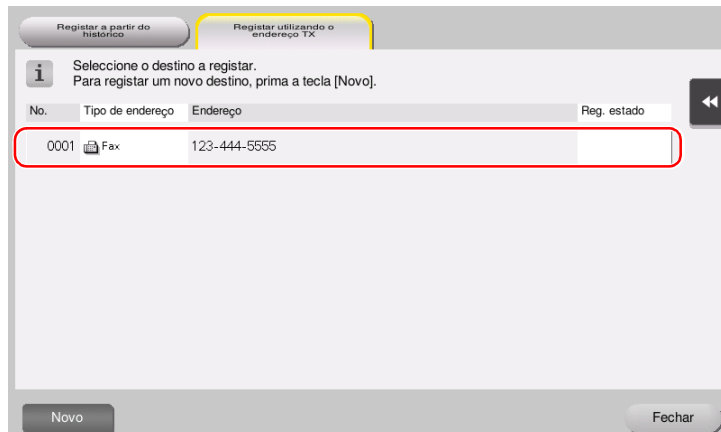


7 Toque em [Fechar].



Registo por Entrada Directa

- O destino inserido através do botão [Entrada Direc] também pode ser registado antes de serem enviados os dados. Para registar o destino, prima [Registro de Endereço] após ter introduzido directamente o destino e seleccione o destino.



O que é um índice?

- Usa-se como um índice de um destino registrado. Toque na tecla Índice para filtrar um destino alvo.
- Se [Favorito] estiver seleccionado como índice, o destino aparece no ecrã básico do ecrã de transmissão depois de ter sido registado no livro de endereços, permitindo ao utilizador seleccionar facilmente um destino.



Utilizar um computador para registar um destino de marcação abreviada

Adicionalmente à utilização do **painel de controlo**, os livros de endereços podem ser registados a partir de um computador utilizando o software utilitário, **Web Connection**.

1 Verifique o endereço IP desta máquina

- Toque em [Utilidade] e seleccione [Informações do Dispositivo]. Verifique se o endereço IP é apresentado.



- Se não for apresentado nenhum endereço IP, tem de configurar a rede. Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

2 Inicie um Web browser, introduza o endereço IP desta máquina no campo URL e, depois, prima a tecla [Enter].

- Para "http://192.168.1.20/", "192.168.1.20" é um endereço IP.
- No ambiente IPv6, coloque o endereço IPv6 entre parênteses []. Por exemplo, se o endereço IPv6 desta máquina for "fe80::220:6bff:fe10:2f16", digite "http://[fe80::220:6bff:fe10:2f16]/".



- Se aparecer um ecrã de login, introduza os itens necessários e, depois, clique em [Login].

3 Seleccione [Store Address] - [Address Book] e clique em [New Registration].

4 Seleccione o tipo de destino que pretende registrar e introduza a informação necessária como o nome, n.º de fax e índice.

3.5.2 Informações necessárias para registar um destino

Os itens a introduzir ou o número de ecrãs necessários para registar um destino variam consoante o tipo de transmissão. Esta secção descreve as informações específicas necessárias para registar um destino.



Sugestões

- Os itens de definição que, geralmente, podem ser usados com predefinições são omitidos nesta tabela.

Item	Descrição
[E-mail]	[Nome] Introduza o nome do destino a registar como livro de endereços.
	[Endereço de E-Mail] Introduza o endereço de e-mail usado como destino.
[Caixa utiliz.]	[Nome] Introduza o nome do destino a registar como livro de endereços.
	[Caixa utiliz.] Seleccione uma caixa de utilizador a usar como destino.
[Fax]	[Nome] Introduza o nome do destino a registar como livro de endereços.
	[Nº de Fax] Introduza o número de fax do destino.
[PC(SMB)]	[Nome] Introduza o nome do destino a registar como livro de endereços.
	[ID do Utilizador] Introduza o nome de início de sessão do computador de destino.
	[Palavra-passe] Introduza a palavra-passe necessária para se registar no computador.
	[Endereço de Host] Introduza o nome do computador ou o endereço IP.
	[Caminho de Ficheiro] Introduza o nome da pasta a usar como destino.
[FTP]	[Nome] Introduza o nome do destino a registar como livro de endereços.
	[Endereço de Host] Introduza o endereço do servidor FTP.
	[Caminho de Ficheiro] Introduza o directório a usar como destino.
	[ID do Utilizador] Introduza a ID do utilizador necessária para se ligar ao FTP.
	[Palavra-passe] Introduza a palavra-passe necessária para se ligar ao FTP.
[WebDAV]	[Nome] Introduza o nome do destino a registar como livro de endereços.
	[ID do Utilizador] Introduza a ID do utilizador necessária para se ligar ao WebDAV.
	[Palavra-passe] Introduza a palavra-passe necessária para se ligar ao WebDAV.
	[Endereço de Host] Introduza o endereço do servidor WebDAV.
	[Caminho de Ficheiro] Introduza o directório a usar como destino.

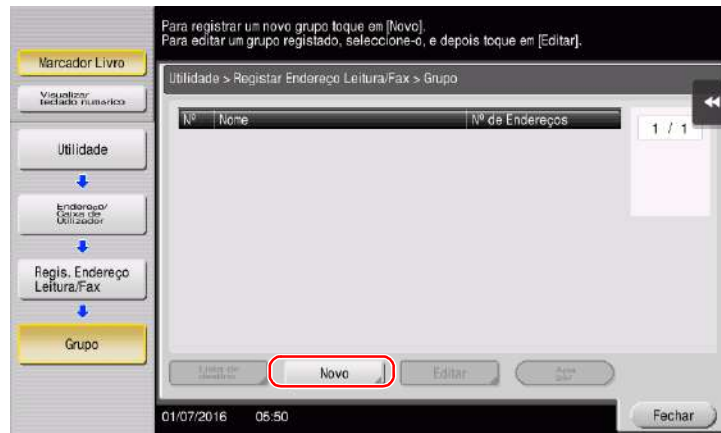
3.5.3 Registar um grupo

É possível registar vários livros de endereços como grupo.

Esta função é útil quando tem trabalhos que envolvem o envio periódico de dados para membros específicos.

Registrar um novo grupo

- 1 Toque em [Utilidade] e seleccione [Endereço/Caixa de Utilizador] - [Regis. Endereço Leitura/Fax] - [Grupo].
- 2 Toque em [Novo].



- 3 Introduza o nome do destino que pretende registrar.
 - Toque em [Nome] e introduza o nome do destino utilizando o teclado apresentado.
 - Para [Carácter de ordenação], introduza o mesmo nome que em [Nome].



- Isto define o índice adequado para o nome que inseriu em [Nome] como [Índice]. Para alterar a definição, toque em [Índice].

4 Selecione os destinos a agrupar.

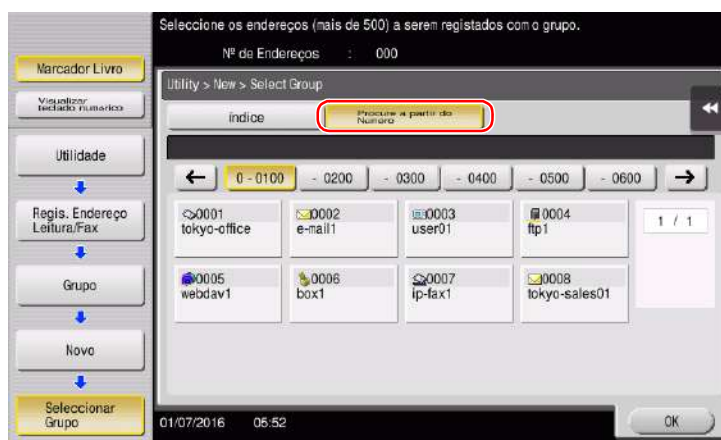
Visualize e seleccione o livro de endereços alvo no ecrã de selecção do destino. Podem usarse os dois seguintes métodos para procurar um destino.



→ [Índice]: procura o nome do destino alvo utilizando um índice.



→ [procure a partir do Número]: procura o destino alvo utilizando um número de registo.



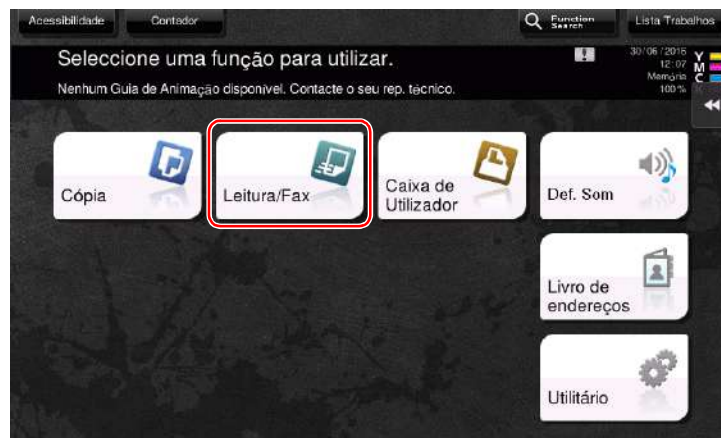
5 Repita o passo 4 até seleccionar todos os livros de endereços a agrupar.

3.5.4 Obter um destino registado

Chame um livro de endereços ou grupo para o especificar como um destino para o qual serão enviados dados.

Obter um destino

- Toque em [Leitura/Fax].



Os destinos, que são categorizados em [Favorito] quando se registam índices, são apresentados no ecrã básico.



2 Filtre os destinos utilizando o índice e o tipo de endereço.



Especificar um destino

Adicionalmente à obtenção de um destino registado, é possível especificar um destino com vários métodos.

Método	Descrição
[Entrada Direc]	Introduza directamente um destino utilizando o ecrã do teclado ou o teclado Numérico .
[Histór. Trab]	Especifique um destino alvo no histórico de trabalhos (últimos cinco destinos) no ecrã de Leitura/Fax.
[Nº de destin.]	Obtém os candidatos a destino através da função de pesquisa de prefixo utilizando o nome (nome do destino registado) ou o endereço (número de fax, endereço de e-mail ou nome do computador). Esta função é útil quando existem demasiados destinos registados.



Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

3.6 Utilizar um dispositivo de memória USB

3.6.1 Imprimir dados num dispositivo de memória USB

Os dados guardados no dispositivo de memória USB podem ser impressos. Esta função é útil ao imprimir dados criados num computador que não está ligado à rede.

Dispositivo de memória USB disponível

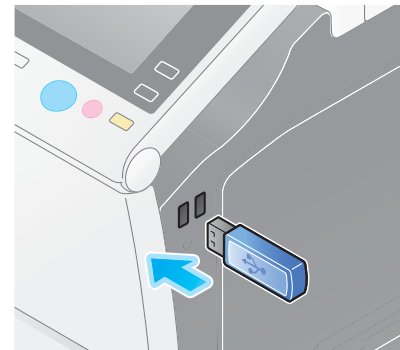
- Compatível com interface para USB versão 2.0/1.1
- Formatado em FAT32
- Sem função de segurança adicionada ou com função de segurança que pode ser desligada conforme necessário
- Não existe limite máximo para o tamanho da memória.

Tipos de ficheiros de impressão disponíveis

- PDF, PDF Compacto, JPEG, TIFF, XPS, XPS Compacto, OOXML (.docx/.xlsx/.pptx) e PPML (.ppml/.vdx/.zip)
- Esta máquina não suporta outros tipos de ficheiros.

Imprimir dados

- 1 Ligue um dispositivo de memória USB a esta máquina.

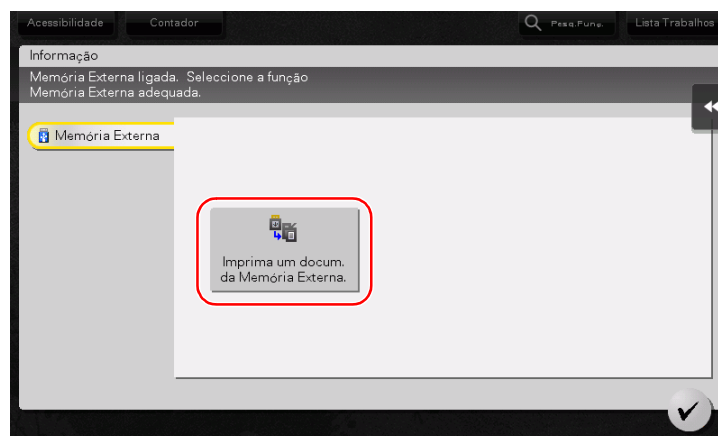


NOTA

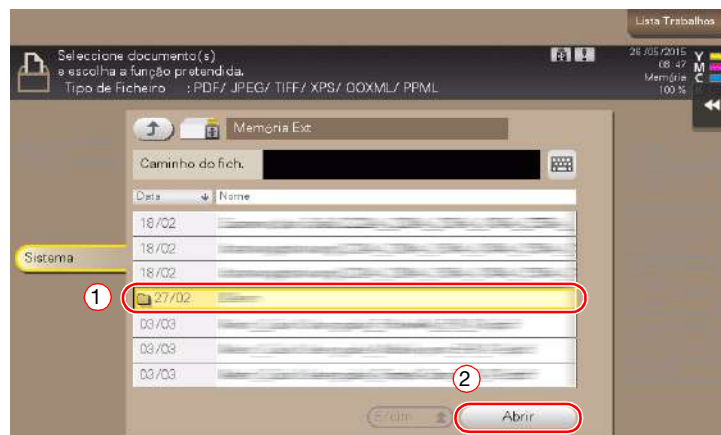
Utilize o conector USB no lado próximo do **painel de controlo**.

Não use um dispositivo USB que não seja um dispositivo de memória flash.

- 2 Toque em [Imprima um docum. da Memória Externa].



3 Selecione os dados a imprimir e toque em [Imprimir].



4 Verifique as definições de impressão.



- 5 Prima a tecla **Iniciar**.

NOTA

Não desconecte o dispositivo de memória USB durante a impressão de dados.



3.6.2 Guardar os dados digitalizados no dispositivo de memória USB (Memória externa)

Os dados digitalizados nesta máquina podem ser guardados no dispositivo de memória USB, o que é útil quando se imprimem dados criados num computador que não está ligado à rede.

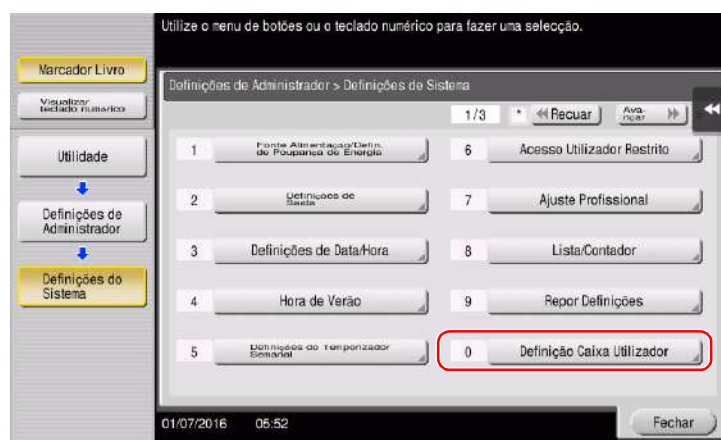
Dispositivo de memória USB disponível

- Compatível com interface para USB versão 2.0/1.1
- Formatado em FAT32
- Sem função de segurança adicionada ou com função de segurança que pode ser desligada conforme necessário
- Não existe limite máximo para o tamanho da memória.

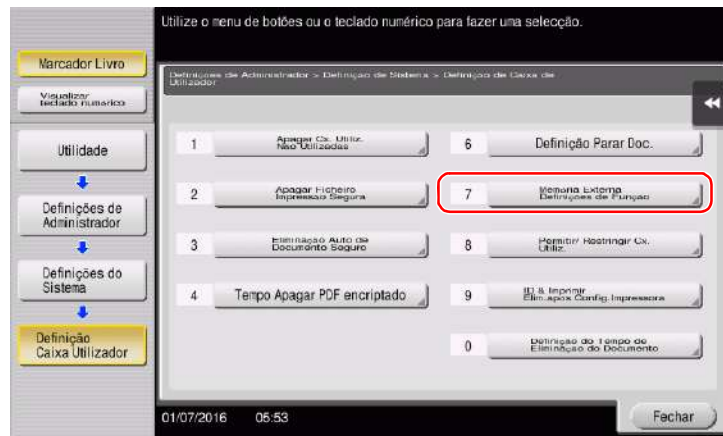
Especificar funções permitidas à memória externa

Altere as definições para guardar documentos no dispositivo de memória USB.

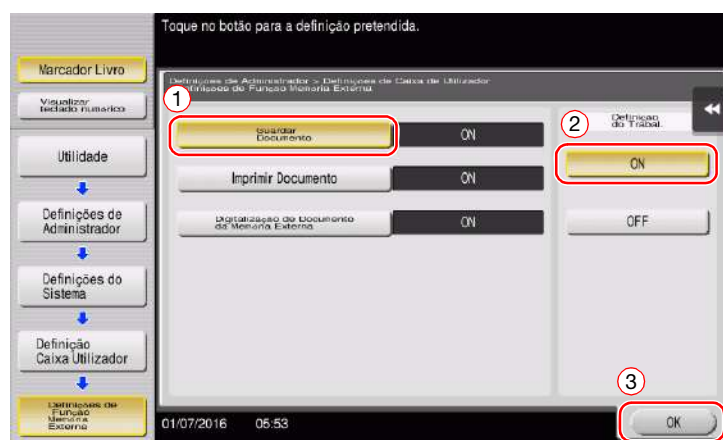
- 1 Toque em [Utilidade], e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições do Sistema] - [Definição Caixa Utilizador].
→ Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



2 Toque em [Memória Externa Definições de Função].

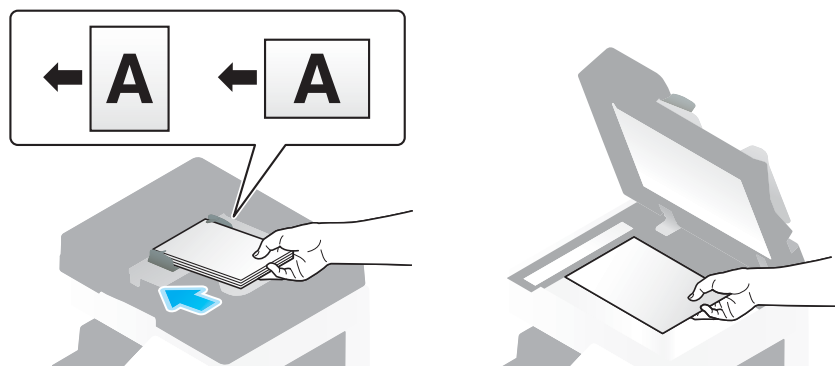


3 Selecione [Guardar Documento] e [ON]. Toque em [OK].

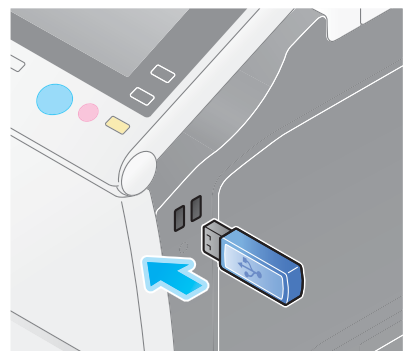


Guardar dados no dispositivo de memória USB

- 1 Coloque o original.



- 2 Ligue um dispositivo de memória USB a esta máquina.

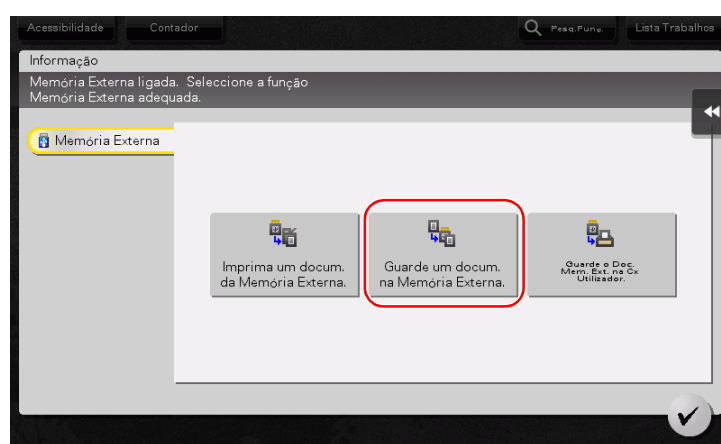


NOTA

Utilize o conector USB no lado próximo do **painel de controlo**.

Não use um dispositivo USB que não seja um dispositivo de memória flash.

- 3 Toque em [Guarda um docum. na Memória Externa].



4 Verifique o nome do ficheiro.



5 Se necessário, verifique a definição para guardar dados.

- Toque em [Verific. Definiç.] para verificar a definição.
- Para alterar o nome de um ficheiro, toque no nome do ficheiro ou ícone do teclado.



- Também pode verificar a definição utilizando as teclas apresentadas no **painel táctil**.
- Para alterar a definição, toque na tecla pretendida no **painel táctil**.

Definições	Descrição
[Simplex/Duplex]	Seleccione se pretende digitalizar um ou ambos os lados do original.
[Resolução]	Especifique a resolução de digitalização.
[Cor]	Seleccione se pretende digitalizar o original a cores ou no modo de preto e branco.
[Tipo de Ficheiro]	Seleccione o tipo de ficheiro para guardar dados digitalizados.
[Formato de digitalização]	Especifique o formato do original a digitalizar.
[Leitura Separada]	Se não for possível carregar todas as páginas do original no ADF ao mesmo tempo, altere a definição para ON. As páginas do original podem ser carregadas em vários conjuntos e processadas como uma tarefa. Para mais pormenores relativos à função de separação separada, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

- 6 Prima a tecla **Iniciar**.

NOTA

Não desconecte o dispositivo de memória USB durante a gravação de dados.



3.7 Utilizar a função de ajuda

3.7.1 Ecrã Ajuda

Esta máquina dispõe da função de ajuda para apresentar a descrição de uma função no ecrã e visualizar um procedimento operacional com imagens em movimento.

Se tiver quaisquer questões durante a operação, tente usar esta função de ajuda.



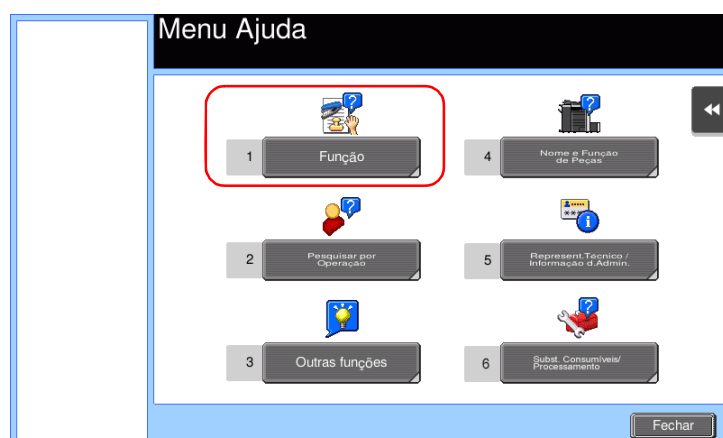
Obter ajuda sobre o ecrã actualmente apresentado:

Seleccione [Função] no Menu Ajuda para visualizar o ecrã de ajuda.

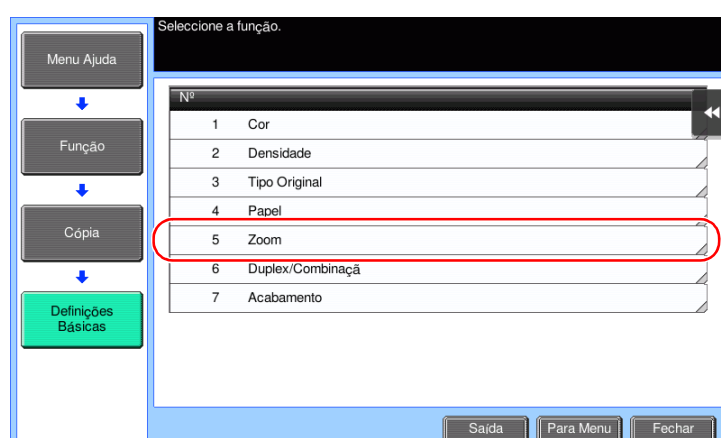
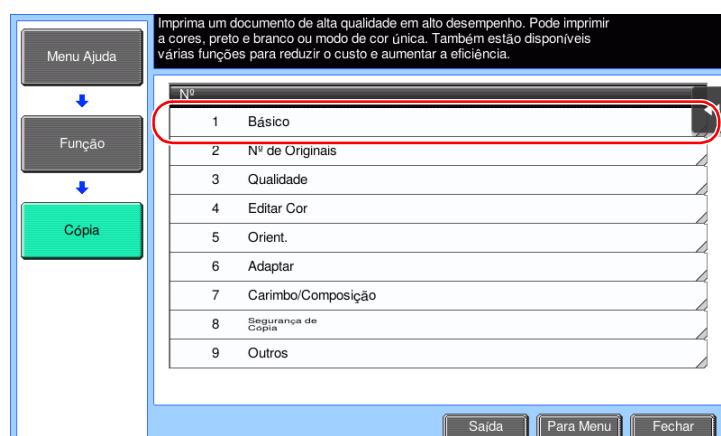
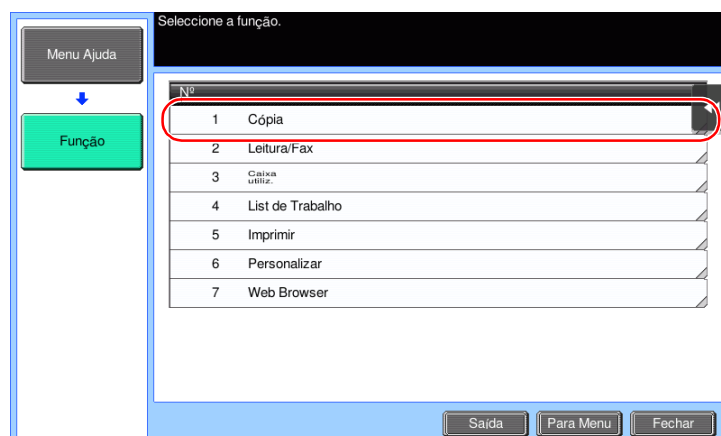
- 1 Prima a tecla **Ajuda** (predefinido: tecla Registar **2**).

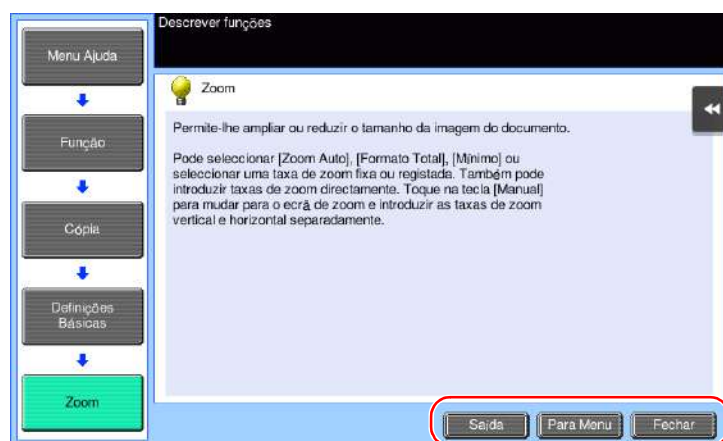


- 2 Seleccione um menu.



- 3 Filtre a informação que pretende receber.



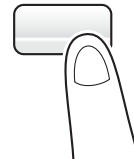


Nome	Descrição
[Saída]	Regressa ao ecrã que é apresentado antes do ecrã de ajuda.
[Para Menu]	Regressa ao menu Ajuda.
[Fechar]	Regressa ao ecrã anterior.

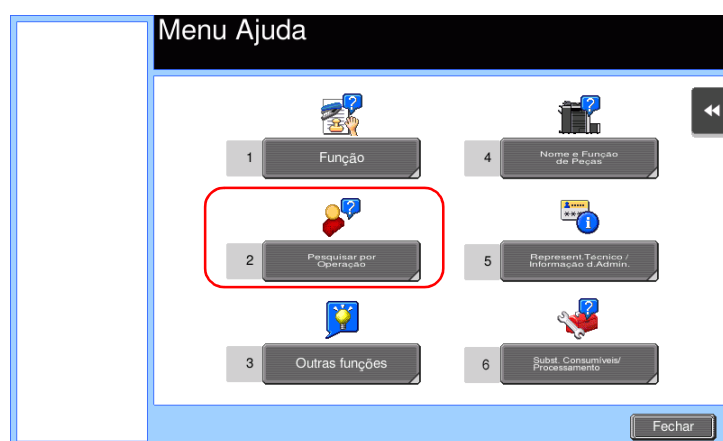
Obter ajuda sobre a função ou o procedimento pretendidos:

Abra o Menu Ajuda e seleccione um menu de acordo com um objectivo para visualizar o ecrã de ajuda.

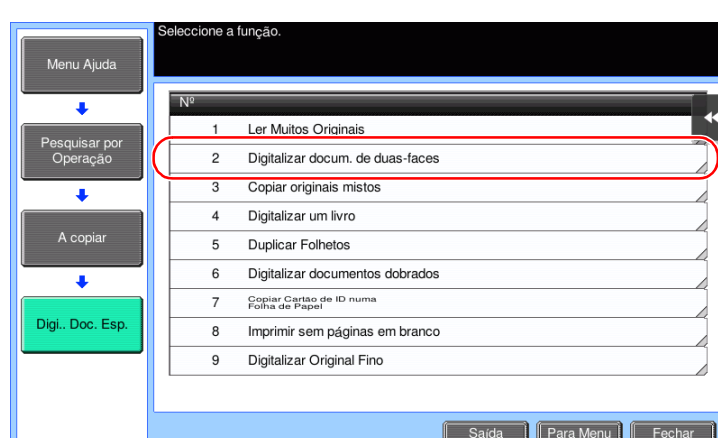
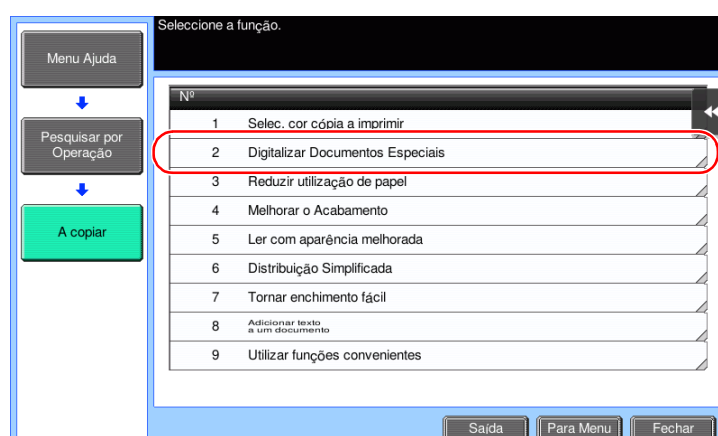
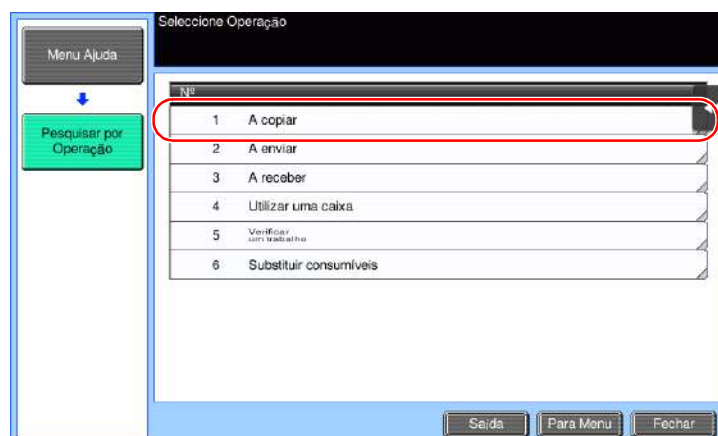
- 1 Prima a tecla **Ajuda** (predefinido: tecla Registar 2).



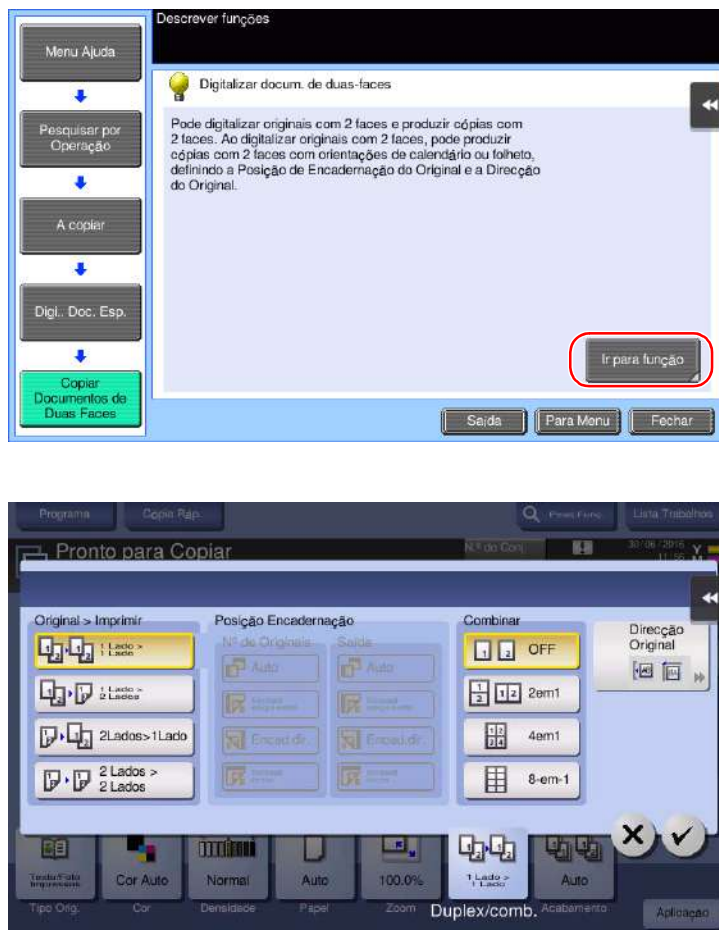
- 2 Seleccione um menu.



3 Filtre a informação que pretende receber.



- 4 Se tocar em [Ir para função], abre o ecrã de definição de uma função alvo, permitindo-lhe configurar as definições de imediato.



Lista do Menu Ajuda

O Menu Ajuda fornece as seguintes informações:

Nome	Descrição
[Função]	Toque neste botão para visualizar o menu de ajuda que foi ordenado de acordo com os nomes das funções a apresentar no ecrã.
[Pesquisar por Operação]	Toque neste botão para visualizar exemplos e explicações de operações desta máquina, ordenados por função.
[Outras funções]	Toque neste botão para visualizar o menu de ajuda das funções e definições que facilitam a utilização desta máquina.
[Nome e Função de Peças]	Toque neste botão para verificar o nome ou função de cada peça desta máquina.
[Represent.Técnico/Informação d.Admin.]	Toque neste botão para visualizar as informações do serviço ou do administrador, o nome de administrador, o número de extensão e o endereço de e-mail.
[Subst. Consumíveis/Processamento]	Toque nesta tecla para verificar o procedimento de substituição dos consumíveis ou de perfuração.

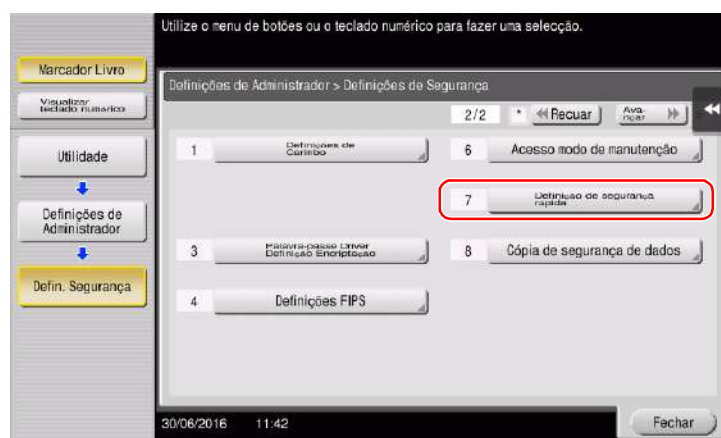
3.8 Utilizar a função [Segurança Rápida]

3.8.1 [Segurança Rápida]

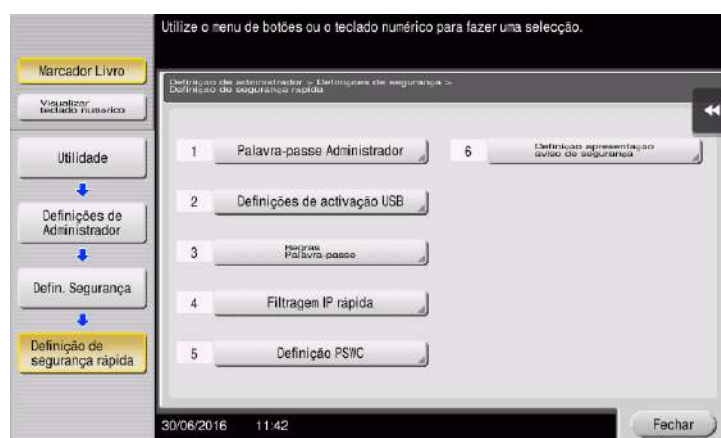
A [Segurança Rápida] permite-lhe configurar as definições para melhorar o nível de segurança desta máquina. Para utilizar esta máquina de forma segura, recomendamos que utilize a função [Segurança Rápida] para configurar as definições.

Definições necessárias

- 1 Toque em [Utilidade], e seleccione [Definições de Administrador] - [Avançar] - [Defin. Segurança] - [Avançar] - [Definição de segurança rápida].
→ Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



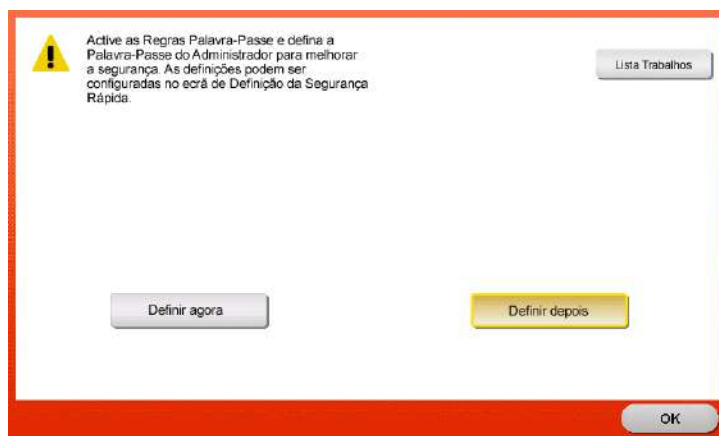
- 2 Configure uma definição para cada opção.



Definições	Descrição
[Palavra-passe Administrador]	Altere a palavra-passe de administrador desta máquina.
[Activar Definições USB]	Especifique a permissão de uma função que requer a porta USB .
[Regras Palavra-passe]	Configure se for para activar as regras de palavra-passe. Assim que as activar, o número de caracteres e de tipos de textos que estão disponíveis para palavras-chave é restrito.
[Filtragem IP rápida]	Permite-lhe restringir os dispositivos que podem aceder a esta máquina utilizando o endereço de IP (IPv4/IPv6). A gama de endereços IP para a qual o acesso é para ser restrito é especificada automaticamente.

Definições	Descrição
[Definição PSWC]	Seleccione se for para utilizar a Web Connection .
[Definição apresentação aviso de segurança]	Seleccione se pretende apresentar o ecrã de aviso de segurança, se a palavra-passe do administrador permanecer predefinida de fábrica ou se as regras da palavra-passe não estiverem a ser cumpridas.

- Quando a [Definição de apresentação aviso de segurança] está definida para [ON], o ecrã de aviso de segurança seguinte surge se a palavra-passe de administrador permanecer predefinida de fábrica ou se as regras da palavra-passe não estiverem a ser cumpridas. Toque em [Definir agora] para configurar a função [Segurança Rápida].



Sugestões

- Pode especificar se pretende apresentar a tecla [Segurança Rápida] no menu principal. Esta tecla não é apresentada no estado predefinido. Para apresentar a tecla, toque em [Utilidade], e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições do Sistema] - [Definições Iniciais Personalizadas] - [Definições Iniciais Menu Principal] - [Tecla do Menu Principal].
- Em algumas regiões, a tecla [Segurança Rápida] é apenas apresentada no menu principal por defeito. No entanto, se [Palav.-passe Administrador] em [Definição de segurança rápida] tiver sido alterada da predefinição e [Regras Palavra-passe] estiver definido para [Activar], a tecla [Segurança Rápida] não será apresentada no menu principal. Para voltar a apresentar a tecla, toque em [Utilitário] e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições do Sistema] - [Definiç. Inic. Personalizadas] - [Def. Iniciais Menu Principal] - [Tecla Menu Principal].
- Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



Consulta

Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



4

Funções avançadas

4 Funções avançadas

4.1 Utilizar funções avançadas

4.1.1 O que são funções avançadas?

Várias funções para o reforço acrescido da operacionalidade MFP são designadas como funções avançadas neste manual.

Esta máquina possui as seguintes funções avançadas.



Sugestões

- Para usar uma função avançada, tem de registar a **i-Option** ou associar à aplicação **My Panel Manager**.



Nome	Descrição
Processamento de PDFs	Pode configurar as definições necessárias ao converter dados digitalizados num ficheiro PDF. <ul style="list-style-type: none"> Isto requer o registo da i-Option LK-102 v3 ou da i-Option LK-110 v2.
PDF Pesquisável	Pode converter dados digitalizados num ficheiro de PDF pesquisável. <ul style="list-style-type: none"> Isto requer o registo da i-Option LK-105 v4 ou da i-Option LK-110 v2.
Extensão do Tipo de Ficheiro	Suporta funções, como uma função que converte um ficheiro para o tipo DOCX ou XLSX, uma função que gera dados altamente funcionais e de elevada qualidade e uma função de Imprimir E-mail RX. <ul style="list-style-type: none"> Isto requer o registo da i-Option LK-110 v2.
ThinPrint	Permite-lhe utilizar esta máquina enquanto Cliente ThinPrint (Cliente .print) quando o ThinPrint está activado. <ul style="list-style-type: none"> Isto requer o registo da i-Option LK-111.
TPM	Pode usar o Trusted Platform Module para aumentar a segurança com a encriptação de informações confidenciais, como certificados e palavras-passe desta máquina. <ul style="list-style-type: none"> Isto requer o registo da i-Option LK-115 v2.
Serverless Pull Printing	Permite realizar trabalhos de impressão armazenados num dispositivo no seu computador, a partir de qualquer dispositivo do mesmo grupo serverless pull printing. <ul style="list-style-type: none"> Isto requer o registo da i-Option LK-114.
O Meu Painel	Pode personalizar o ecrã do painel de controlo desta unidade principal para cada utilizador. <ul style="list-style-type: none"> Isto requer a associação com o My Panel Manager.
Meu Endereço	Pode usar o livro de endereços para fins pessoais (Meu Livro de Endereços). <ul style="list-style-type: none"> Isto requer a associação com o My Panel Manager.

Adicionalmente, esta máquina suporta funções avançadas, como a fonte do código de barras, a fonte unicode e a fonte OCR.



Consulta

Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

4.1.2 Associação com aplicação

Para usar a função O Meu Painel ou Meu Endereço, tem de adquirir o **My Panel Manager** e activar a função alvo do lado da aplicação.

Para mais informações sobre o modo de activar esta função, consulte o Manual de operação **My Panel Manager**.



Sugestões

- A **Memória de Extensão** opcional é necessária para utilizar a função Meu Endereço. **bizhub C658/C558/C458** oferece **Memória de extensão** por defeito.

4.1.3 Registar a licença i-Option

Para adicionar uma função opcional a esta máquina, tem de adquirir a **i-Option** e registar a respectiva licença.



Sugestões

- Verifique se esta unidade principal pode ser ligada à Internet.
- Ao activar a função **i-Option** através da Internet, ligue esta unidade principal ao Servidor de Gestão de Licenças (LMS) através do servidor proxy utilizado para o diagnóstico remoto. Para mais informações sobre a configuração do servidor proxy utilizado para diagnóstico remoto, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
- A **Extensão da Memória** é necessária para utilizar **i-Option LK-102 v3/LK-105 v4/LK-106/LK-107/LK-108/LK-110 v2/LK-114**. **bizhub C658/C558/C458** oferece **Memória de Extensão** por defeito.
- A **i-Option LK-110 v2** inclui licenças de funcionamento para a **i-Option LK-102 v3** e a **i-Option LK-105 v4**. Se adquirir a **i-Option LK-110 v2**, não tem de adquirir a **i-Option LK-102 v3** ou a **i-Option LK-105 v4**.

Para mais informações sobre o modo de adquirir ou instalar uma unidade opcional, contacte o seu representante técnico.

Fluxo da preparação

De seguida, descreve-se um fluxo de preparação para usar funções avançadas. Para mais informações, consulte a página relevante.

Esta preparação não é necessária na segunda vez e seguintes.

- 1 Activar a função **i-Option** (Administrador)
 - Activar a função **i-Option** nesta unidade principal. Para mais informações, consulte a página 4-5.
 - Se não puder activar a função acima, proceda para os passos 2 e 3.
- 2 Registar a licença **i-Option** (Administrador)
 - Registe a licença num Web site específico. Para mais informações, consulte a página 4-6.
- 3 Activar a função **i-Option** utilizando a licença (administrador)
 - Introduza o código de licença para activar a função. Para mais informações, consulte a página 4-9.
- 4 Configurar cada função (Administrador)
 - Configure as definições necessárias para cada função avançada. Para mais informações, consulte a página 4-10.

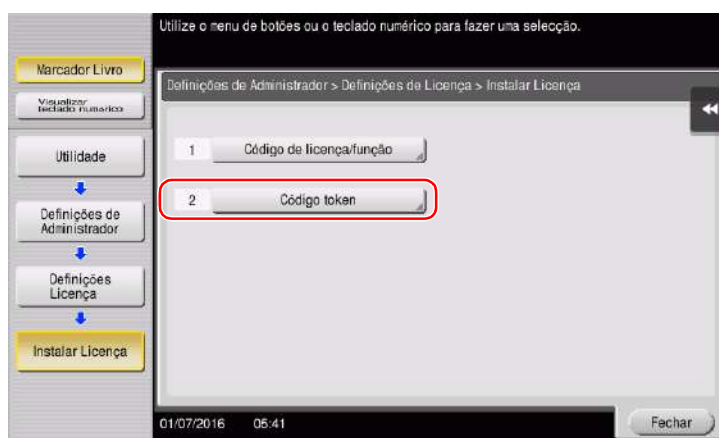


Consulta

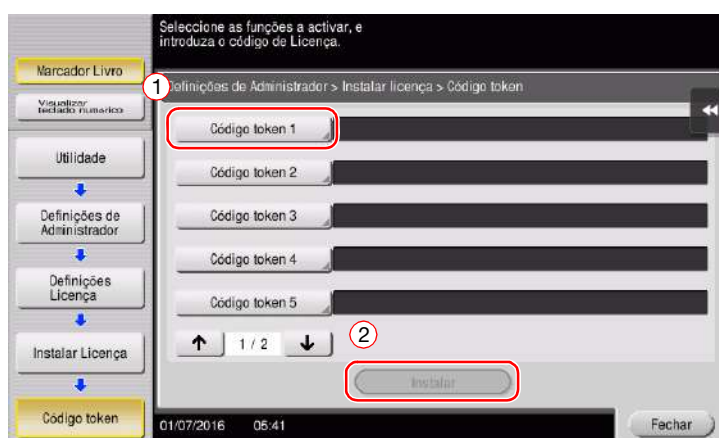
Para mais informações sobre o procedimento, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

Activar a função i-Option

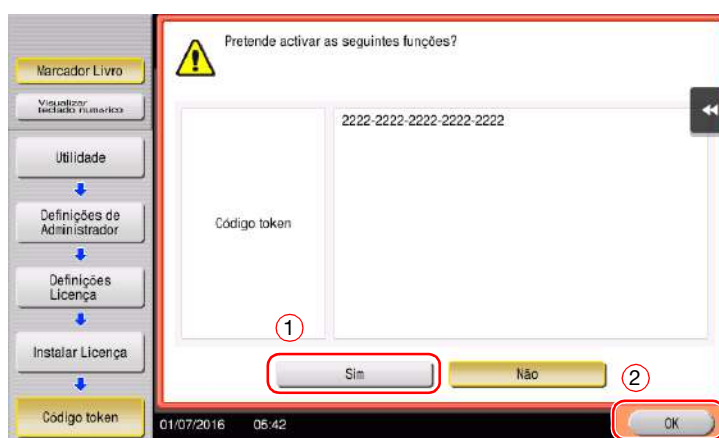
- 1 Tenha à mão o certificado fornecido com i-Option.
- 2 Toque em [Utilitário] e seleccione [Definições de Administrador] - [Avançar] - [Definições Licença] - [Instalar Licença] - [Código token].
→ Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



- 3 Introduza o número do certificado exibido no certificado.



- 4 Selecione [Sim] e, depois, toque em [OK].



Esta unidade principal está ligada à Internet para comunicar com o License Management Server (LMS - Servidor de Gestão de Licenças) e reinicia automaticamente.

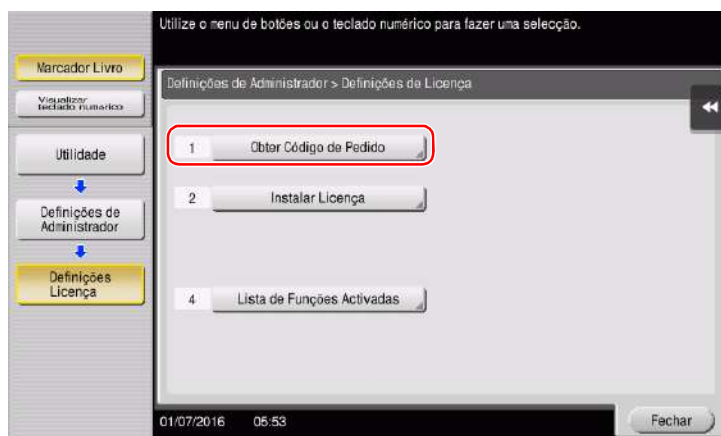
Registrar a licença i-Option

Registe o código de pedido e os conteúdos do certificado token no sítio web do License Management Server (LMS) (Servidor de Gestão de Licenças).

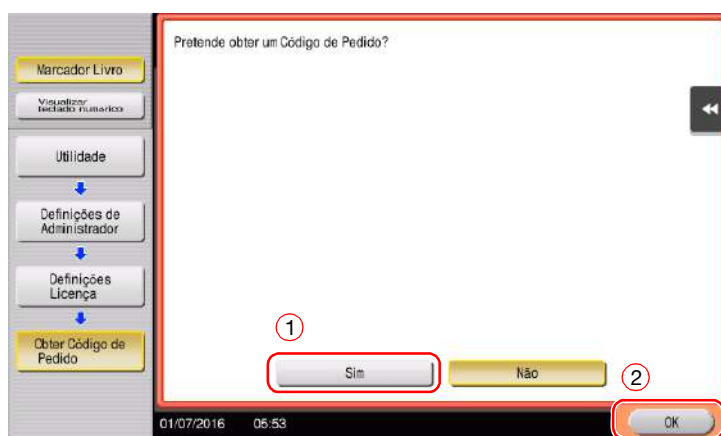
Este procedimento está disponível se não for possível ligar esta unidade principal à Internet.

- 1 Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Avançar] - [Definições Licença] - [Obter Código de Pedido].

→ Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



- 2 Toque em [Sim] e [OK].



- 3 Se tocar em [Imprimir], imprime o número de série e o código de pedido.

→ Tenha à mão o número de série impresso, o código de pedido e o certificado token fornecidos com a i-Option.

- 4** Aceda ao Web site do License Management Server (LMS) (Servidor de Gestão de Licenças). Insira o [MFP Serial Number] e o [Request Code], depois clique em [Next].
 → O URL é <https://lms.konicaminolta.com/index.aspx>.

The screenshot shows the 'Generate License Code' interface. The top navigation bar includes 'Language: English'. Below it, the main title is 'Generate License Code' with a progress bar: 'MFP Information' → 'Input Token No.' → 'Confirmation' → 'Generate Code'. The 'Input Token No.' step is active. It contains fields for 'MFP Serial Number' (containing '40000000000000000000000000000000') and 'Request Code (36)' (containing '000000-0000-0000-0000-000000000000'). A red circle labeled '1' highlights the serial number field, and another red circle labeled '2' highlights the request code field. At the bottom right is a 'Next' button.

- 5** Insira o [Token Number], seleccione a opção que pretende registar a partir da lista de [Product Description], depois clique em [Next].

This screenshot shows the same 'Generate License Code' interface at the 'Input Token No.' step. The 'MFP Serial Number' and 'Request Code' fields are pre-filled. The 'Token Number (20)' field (1) and the 'Product Description' dropdown (2) are highlighted with red circles. The 'Product Description' dropdown shows 'i-Option LK-105 v4'. At the bottom right are 'Next' and 'Back' buttons.

- 6** Confirme os conteúdos de registo, depois clique em [Generate License Code].

The screenshot shows the 'Generate License Code' interface at the 'Confirmation' step. The 'MFP Serial Number' and 'Request Code' fields are visible above a summary table. The table shows 'Token Number' (4000-0000-0000-0000-000000000000) and 'Product Description' (i-Option LK-105 v4). A red circle highlights the 'Generate License Code' button at the bottom of the table. Below the table are 'Next' and 'Back' buttons.

- 7 O código da licença e o código da função são emitidos.



Sugestões

- O código de licença e o código de função gerados são necessários para activar a **i-Option**. Deverá anotá-los num bloco de notas ou imprimi-los em papel clicando em [Print].
- Também poderá armazená-los no seu dispositivo de memória USB. A introdução do código licença pode ser omitida utilizando-se um dispositivo de memória USB para se obter uma operação conveniente.
- Quando utilizar um dispositivo de memória USB, introduza um dispositivo de memória USB e clique em [Download] para armazenar o código licença.

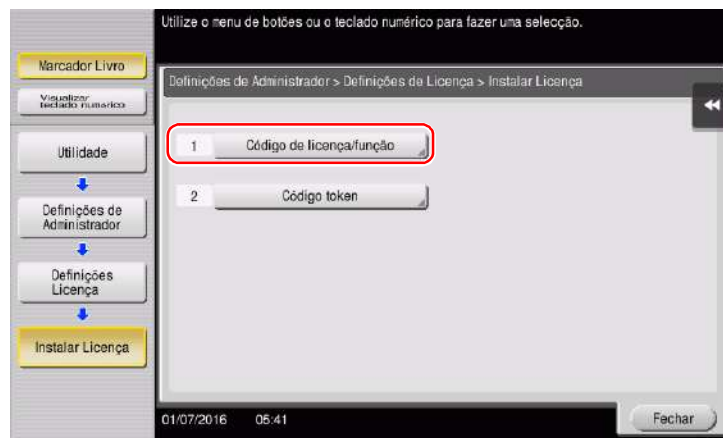
Activar a função i-Option utilizando a licença (Administrador)

Registe o código de licença e de função nesta máquina.

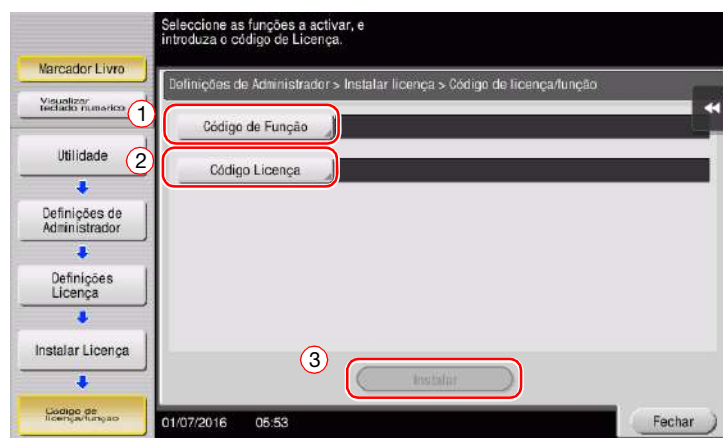
Este procedimento está disponível se não for possível ligar esta unidade principal à Internet.

Ao introduzir os códigos

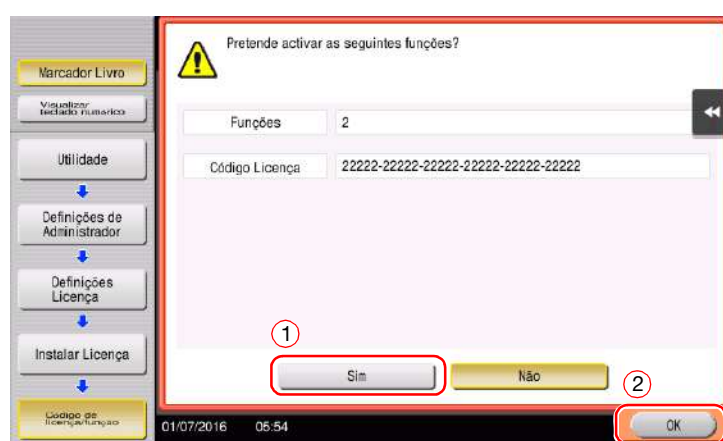
- 1 Toque em [Utilidade] e seleccione [Definições de Administrador] - [Avançar] - [Definições Licença] - [Instalar Licença] - [Código de licença/função].
→ Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



- 2 Introduza o código de licença e de função que anotou.



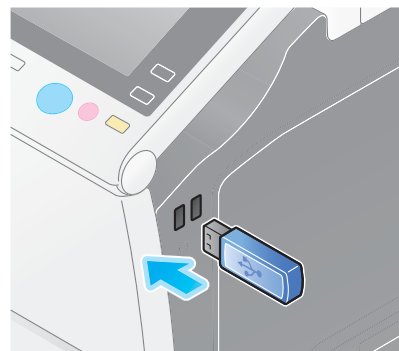
- 3 Selecione [Sim] e, depois, toque em [OK].



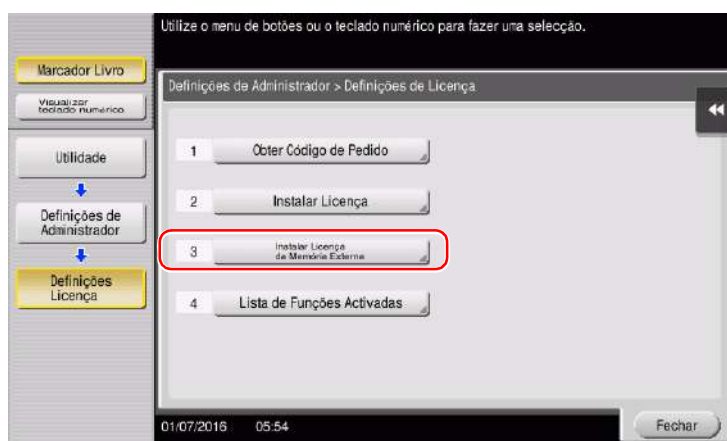
Esta máquina reinicia automaticamente.

Ao utilizar um dispositivo de memória USB

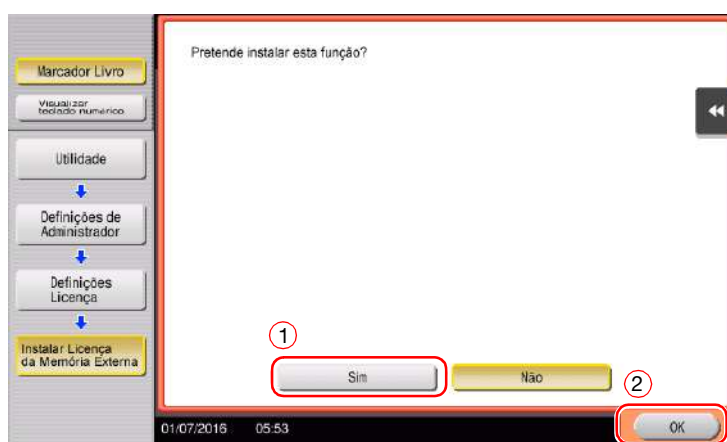
- 1 Ligue o dispositivo de memória USB que guarda o código de licença.



- 2 Toque em [Utilidade], e seleccione [Definições de Administrador] - [Avançar] - [Definições Licença] - [Instalar Licença de Memória Externa].



- 3 Selecione [Sim] e, depois, toque em [OK].



Esta máquina reinicia automaticamente.

Configurar cada função

Configure as definições necessárias para cada função avançada.

Consulta

Para mais informações sobre os itens de definição necessários para cada função avançada, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

4.2 Utilizar a função Web browser

4.2.1 Definições e procedimentos necessários

O Web browser pode ser utilizado no **painel táctil** desta unidade principal.

Esta secção descreve como apresentar e imprimir uma página Web no **painel táctil** desta unidade principal.



Sugestões

- Verifique se esta unidade principal pode ser ligada à Internet.
- Ao activar a função web browser através da Internet, ligue esta unidade principal ao Servidor de Gestão de Licenças (LMS) através do servidor proxy utilizado para o diagnóstico remoto. Para mais informações sobre a configuração do servidor proxy utilizado para diagnóstico remoto, consulte o CD/DVD do Manual de operação.
- Para utilizar o Web browser, são primeiros necessários definições de administrador.

Fluxo da preparação

De seguida, descreve-se um fluxo de preparação para utilizar a função Web Browser. Para mais informações, consulte a página relevante.

Esta preparação não é necessária na segunda vez e seguintes.

- 1 Activar a função Web browser (Administrador)
 - Active a função Web browser nesta unidade principal. Para mais informações, consulte a página 4-12.
 - Senão conseguir activar o Web browser acima, prossiga para os passos 2 e 3.
- 2 Registar a licença (Administrador)
 - Registe a licença num Web site específico. Para mais informações, consulte a página 4-13.
- 3 Activar o Web browser através da licença (Administrador)
 - Introduza o código de licença para activar a função. Para mais informações, consulte a página 4-15.

Fluxo da operação

O seguinte descreve um fluxo operacional. Para mais informações, consulte a página relevante.

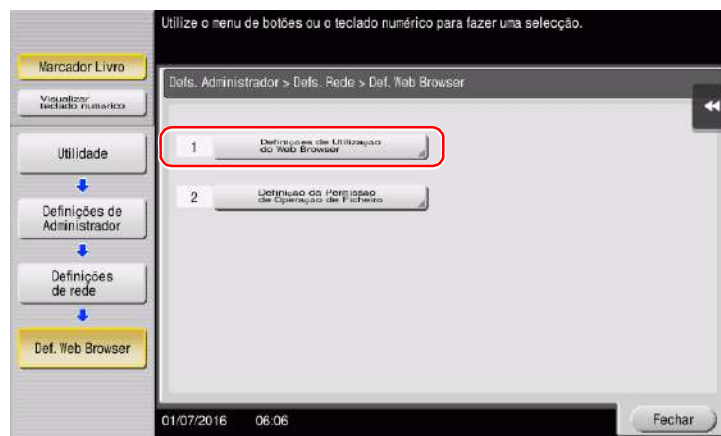
- 1 Abrir o Web browser
→ Para mais informações, consulte a página 4-19.
- 2 Apresentar páginas Web
→ Para mais informações, consulte a página 4-19.
- 3 Imprimir a página actualmente apresentada ou o ficheiro ligado
→ Para mais informações, consulte a página 4-20.



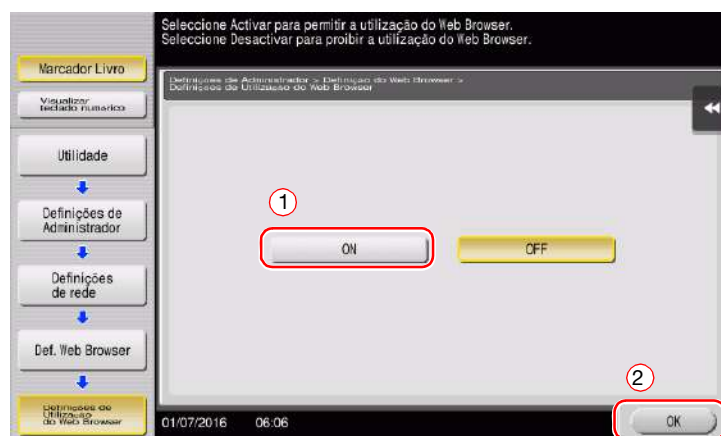
Para mais informações, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

Activar a função Web browser

- 1 Toque em [Utilitário], e seleccione [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Avançar] (duas vezes) - [Def. Web Browser] - [Definições de Utilização do Web Browser].
→ Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



- 2 Seleccione [ON], depois toque em [OK].



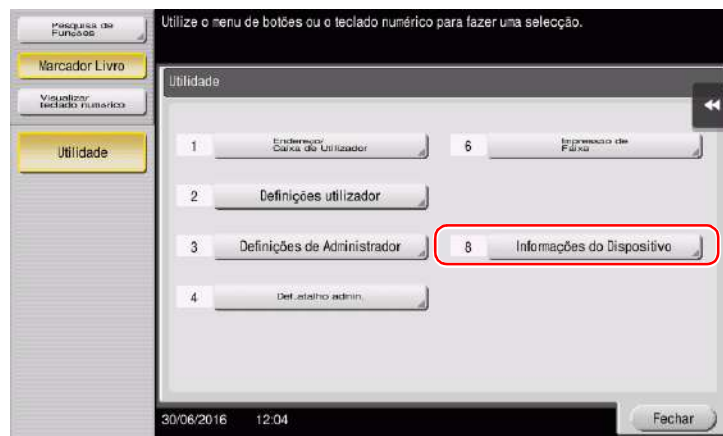
Esta unidade principal está ligada à Internet para comunicar com o License Management Server (LMS - Servidor de Gestão de Licenças) e reinicia automaticamente.

Registar a licença

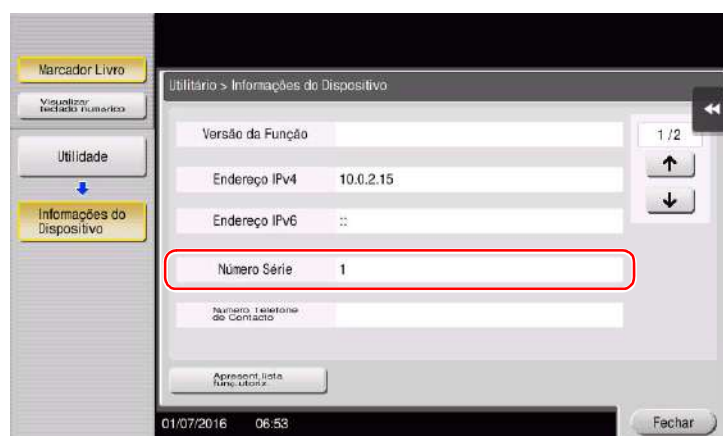
Registe o número de série desta unidade principal no Web site do License Management Server (LMS).

Este procedimento está disponível se não for possível ligar esta unidade principal à Internet.

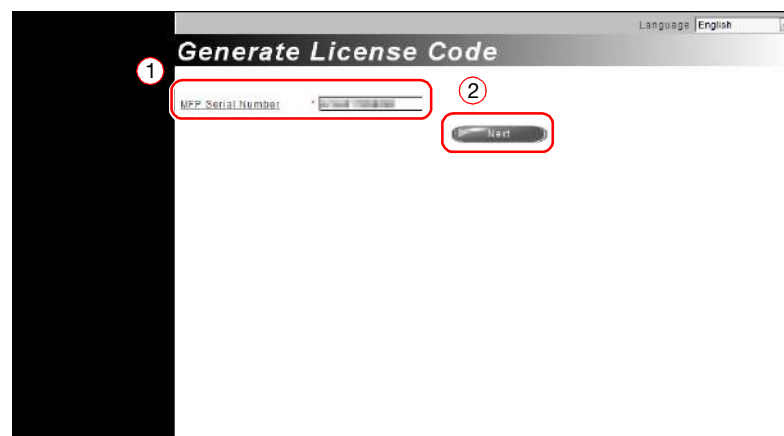
- Apresente o número de série desta unidade principal. Toque em [Utilidade] e seleccione [Informações do Dispositivo].



- Anote o número de série desta unidade principal.

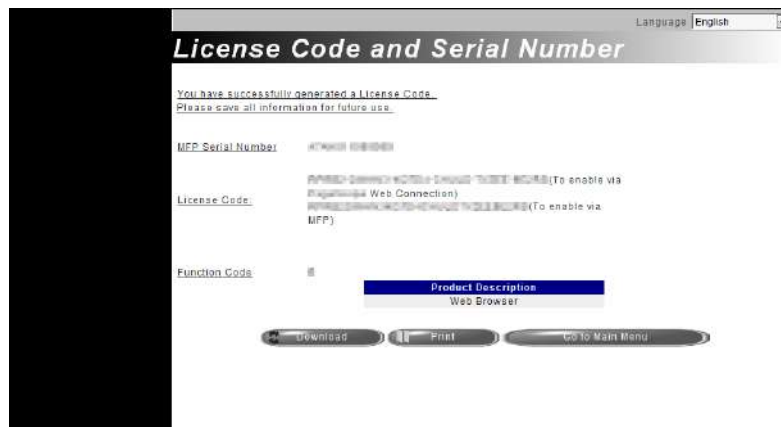


- Aceda ao Web site do License Management Server (LMS) (Servidor de Gestão de Licenças). Introduza o [MFP Serial Number] e, depois, clique em [Next].
- O URL é <https://lms.konicaminolta.com/activate>.



- Seleccione a mensagem, depois clique em [OK].

- 5 O código de licença foi gerado.



Sugestões

- O código de licença gerado é necessário para activar a função Web browser. Deverá anotá-lo num bloco de notas ou imprimi-lo em papel clicando em [Print].
- Também poderá armazená-lo no seu dispositivo de memória USB. A introdução do código licença pode ser omitida utilizando-se um dispositivo de memória USB para se obter uma operação conveniente.
- Quando utilizar um dispositivo de memória USB, introduza um dispositivo de memória USB e clique em [Download] para armazenar o código licença.

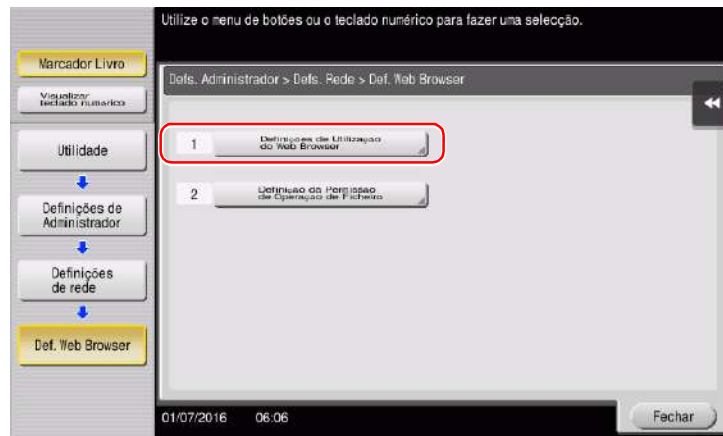
Activar o Web browser através da licença

Registe o código de licença nesta unidade principal.

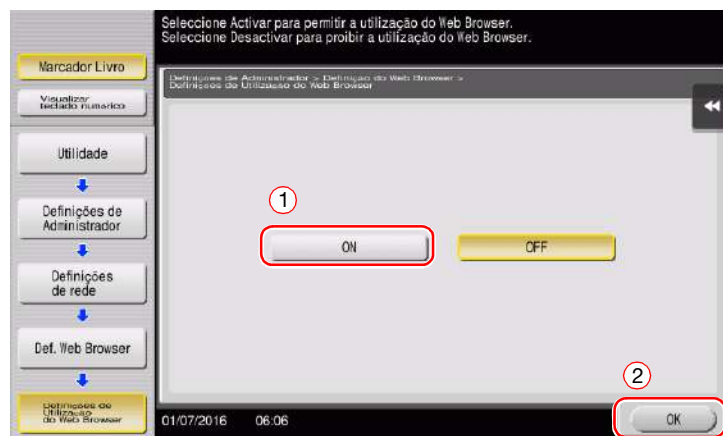
Este procedimento está disponível se não for possível ligar esta unidade principal à Internet.

Ao introduzir os códigos

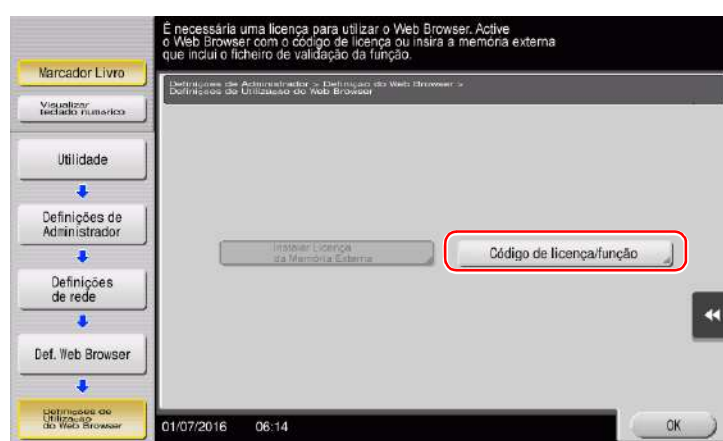
- 1 Toque em [Utilitário] e seleccione. [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Avançar] (duas vezes) - [Def. Web Browser] - [Definições de Utilização do Web Browser].
→ Para informações sobre a palavra-passe do administrador predefinida, consulte o CD/DVD do Manual de operação.



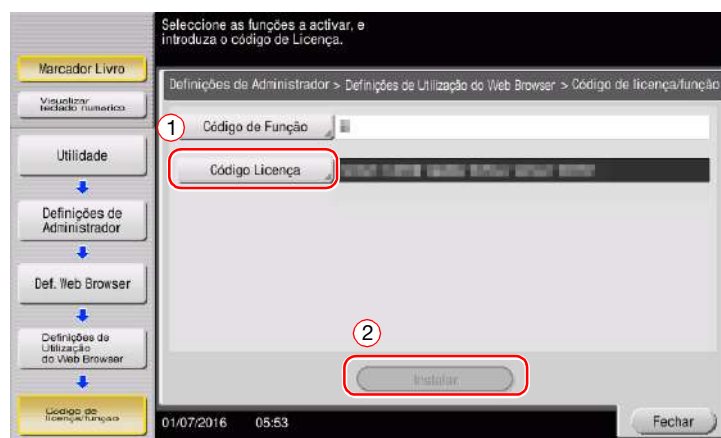
- 2 Seleccione [ON], depois toque em [OK].



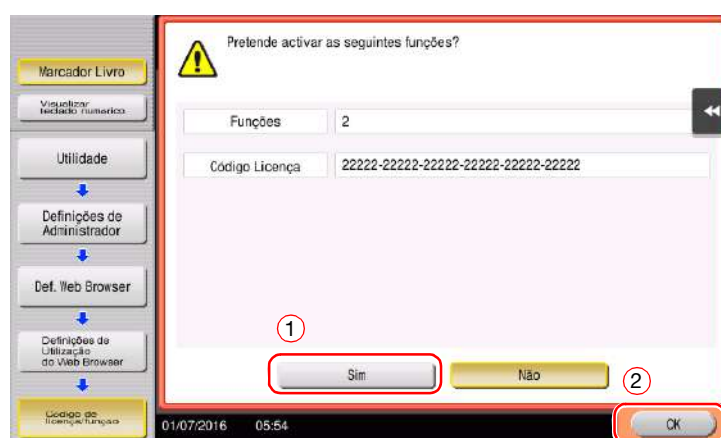
- 3 Quando o ecrã apresentado abaixo aparecer, toque em [Código de licença/função].



- 4 Introduza o código de licença que anotou.



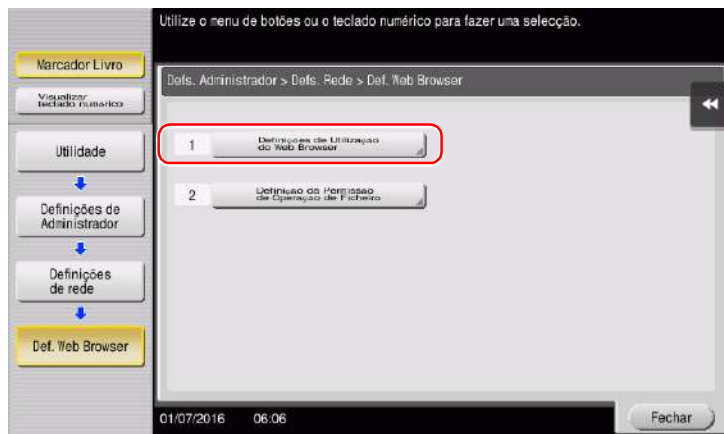
- 5 Selecione [Sim] e, depois, toque em [OK].



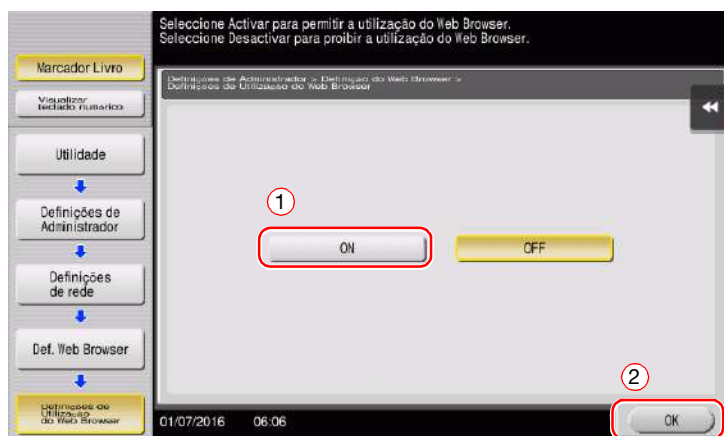
Esta máquina reinicia automaticamente.

Ao utilizar um dispositivo de memória USB

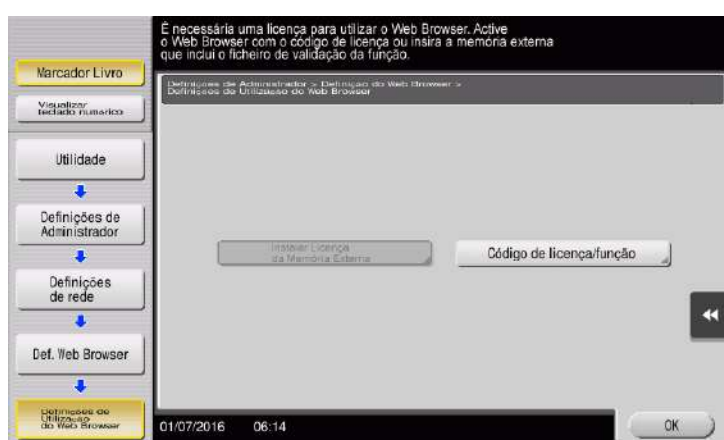
- 1** Toque em [Utilitário] e seleccione. [Definições de Administrador] - [Definições de rede] - [Avançar] (duas vezes) - [Def. Web Browser] - [Definições de Utilização do Web Browser].



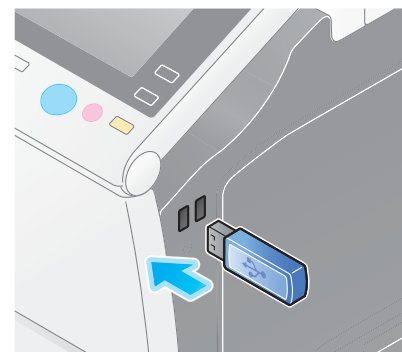
- 2** Selecione [ON], depois toque em [OK].



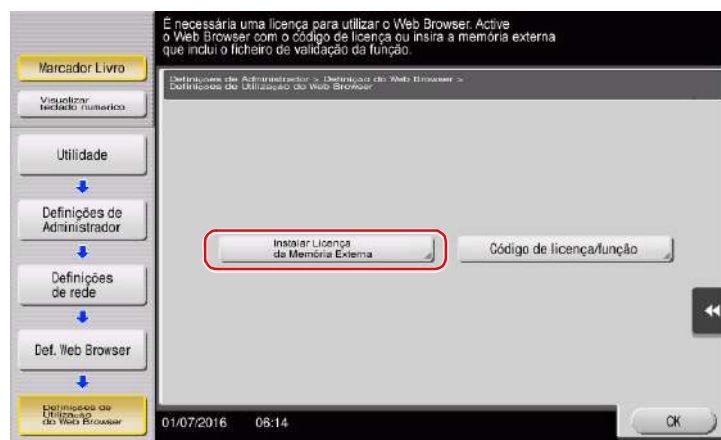
- 3** Aguarde alguns momentos até o ecrã apresentado abaixo aparecer.



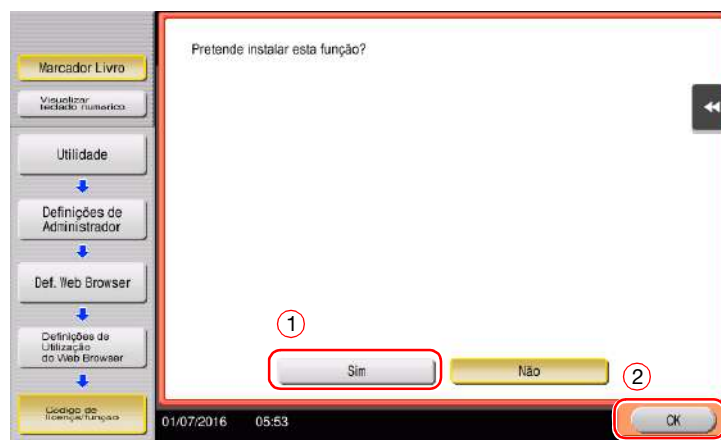
- 4 Ligue o dispositivo de memória USB que guarda o código de licença.



- 5 Selecione [Instalar Licença da Memória Externa].



- 6 Selecione [Sim] e, depois, toque em [OK].



Esta máquina reinicia automaticamente.

Abrir o Web browser

→ Toque em [Web Browser].



O Web browser abre.



Sugestões

- A página inicial previamente especificada aparece.

Apresentar páginas Web

- 1 Toque na área de apresentação do URL.
- 2 Introduza o URL de uma página pretendida, depois toque em [OK].
Aparece a página pretendida.



Sugestões

- Seleccionar [Menu] - [Apresentação] permite-lhe ampliar e reduzir uma página ou alterar o código de caracteres.
- Seleccionar [Menu] - [Separador] permite-lhe abrir um novo separador e apresentar outra página.

Imprimir a página actualmente apresentada ou o ficheiro ligado

Para a página actualmente apresentada

- 1 Toque em [Imprimir].
- 2 Especifique o papel de impressão.
→ Para alterar a definição, toque na tecla pretendida no **painel táctil**.

Definições	Descrição
[Cor]	Seleccione impressão a cores ou em preto e branco.
[Simplex/Duplex]	Seleccione a impressão de folhas de um ou de ambos os lados. Para especificar a impressão duplex, seleccione a posição de encadernação.
[Acabamento]	Configure a definição de offset, perfuração ou agrafar para o papel de impressão.

- 3 Prima a tecla **Iniciar**.



Para o ficheiro ligado

A unidade principal permite-lhe imprimir um ficheiro PDF, ficheiro XPS, ficheiro OOXML, ficheiro PPML ou ficheiro TIFF.

- 1 Seleccione um link para o ficheiro impresso.
- 2 Toque em [Imprimir].
→ Quando associa um link a um ficheiro PDF, pode tocar em [Visualizar] para verificar os seus conteúdos antes de imprimir o ficheiro.
- 3 Especifique o papel de impressão.
→ Para alterar a definição, toque na tecla pretendida no **painel táctil**.

Definições	Descrição
[Cor]	Seleccione impressão a cores ou em preto e branco.
[Simplex/Duplex]	Seleccione a impressão de folhas de um ou de ambos os lados. Para especificar a impressão duplex, seleccione a posição de encadernação.
[Acabamento]	Configure a definição de offset, perfuração ou agrafar para o papel de impressão.

- 4 Prima a tecla **Iniciar**.



5

Resolução de problemas

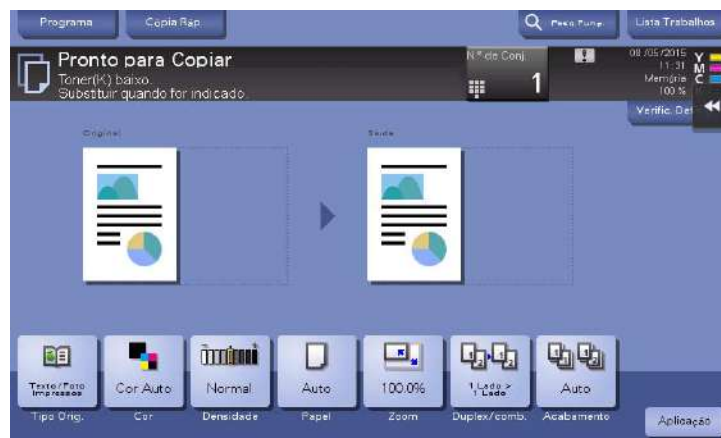
5 Resolução de problemas

5.1 Mensagens e correcções principais

5.1.1 Quando surge uma mensagem para a substituição de consumíveis ou para realização de limpeza

Surge uma mensagem a indicar o momento em que os consumíveis utilizados nesta máquina e em vias de acabar devem ser substituídos. Assim, surge uma mensagem quando a **vidro de digitalização da abertura** está sujo.

Substitua os consumíveis mencionados na mensagem apresentada ou limpe o **vidro de digitalização da abertura**.



Uma mensagem a indicar a substituição de peças indica que determinados consumíveis estão a acabar. Apesar de, ainda assim, poder continuar a imprimir durante algum tempo após a mensagem ser apresentada, aconselhamos que prepare imediatamente os consumíveis de substituição.

- Para **cartucho de toner**: [Toner está baixo. Substitua-o quando indicado.], seguido de [Substituir o Cartucho de Toner.]. Substitua o cartucho de toner com base no contrato de manutenção.
- Para **cartucho de agrafos/cartucho de agrafamento de folheto**: quando aparecer a mensagem [Substitua o Cartucho de Agrafos.] ou [Substituir Unidade de Agrafos.], substitua os agrafos.
- Para **unidade de tambor**: quando surge a mensagem [A Unidade do Tambor tem de ser substituída em breve.] ou [A Unidade do Tambor tem de ser substituída.], substitua-a com base no contrato de manutenção.
- Para **unidade de revelação**: quando aparecer a mensagem [A Unidade de Revelação tem de ser substituída.], entre em contacto com o seu representante técnico.
- Para **a caixa de resíduos de toner**: quando aparece a mensagem [A Caixa de Resíduos de Toner tem de ser substituída.], substitua-a com base no contrato de manutenção.

Contacte os serviços técnicos se as mensagens continuarem a surgir mesmo após a substituição ou a limpeza ter sido efectuada.

5.1.2 Quando uma mensagem de encravamento de papel persiste

Pode estar a ocorrer um encravamento de papel em secções que não as indicadas no **painel táctil**. Verifique de novo as secções não apresentadas no **painel táctil**.



Verifique os itens seguintes:

- Verifique se existe algum pedaço de papel na parte de trás da secção indicada no **painel táctil**. Se não conseguir remover o papel facilmente, não continue, em vez disso, contacte os serviços técnicos.
- Uma vez mais, abra e feche a porta na secção com o número de localização indicado no **painel táctil**. Esta acção pode apagar a mensagem.

Contacte os serviços técnicos se a indicação de encravamento de papel persistir mesmo após ter verificado.

5.1.3 Quando uma mensagem de erro surge

Quando um erro é detectado, surge a mensagem seguinte. Tome a acção adequada de acordo com a mensagem apresentada no ecrã. Se não conseguir resolver o erro, anote o [Código para Avaria] e contacte o seu representante técnico com a ficha de alimentação desligada da saída de energia.

Em circunstâncias normais, o número de telefone e o número de fax dos serviços técnicos surgem no centro do ecrã.



NOTA

Se for possível retirar uma peça defeituosa de forma a poder continuar as operações depois de ser detectado um problema, é apresentado [Continuar] ou [Recuperar dados]. Para continuar as operações, seleccione qualquer tecla. No entanto, o problema não foi resolvido, pelo que deve contactar imediatamente o seu representante técnico.

5.1.4 Se aparecer [A estabilizar imagem.]

É executada automaticamente uma função para ajustar a qualidade de impressão de forma a manter um determinado nível de qualidade de reprodução de cor. Este "ajuste da qualidade de impressão" é designado por "estabilização de imagem".



A estabilização de imagem é efectuada enquanto um grande número de cópias está a ser impresso ou a temperatura ou a humidade no interior da máquina se alterou.

Após conclusão da estabilização de imagem, a impressão é automaticamente retomada. Aguarde um momento.

No caso da estabilização de imagem não ter terminado após um curto espaço de tempo, contacte os serviços técnicos.

NOTA

Não pode interromper ou impedir a estabilização de imagem.



Consulta

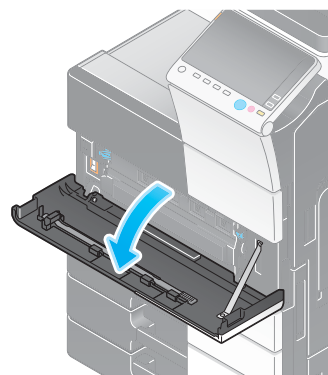
Para realizar a estabilização de imagem voluntariamente, consulte o CD/DVD do Manual de operação.

5.2 Quando se verificar perda de qualidade da impressão

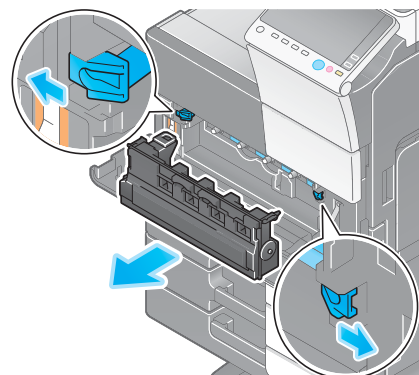
5.2.1 Limpar o vidro da cabeça de impressão

A qualidade de impressão deteriora-se se o **vidro da cabeça de impressão** estiver sujo. Se isto ocorrer, limpe o **vidro da cabeça de impressão** de acordo com o procedimento seguinte.

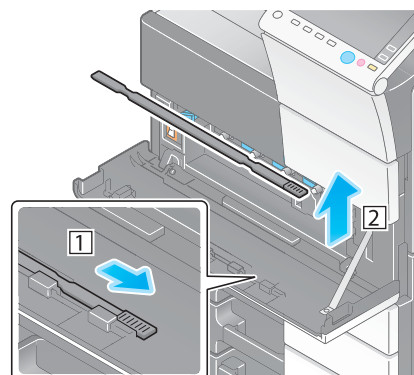
- 1 Abra a **porta dianteira inferior** ou **porta dianteira** na unidade principal.



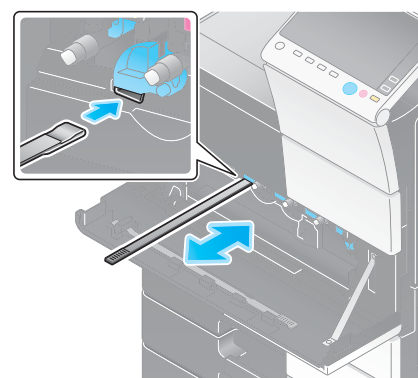
- 2 Solte a **alavanca de bloqueio da caixa de resíduos do toner**, em seguida, remova a **caixa de resíduos do toner**.



- 3 Retire **dispositivo de limpeza da cabeça de impressão** pela **porta dianteira inferior** ou **porta dianteira** desta máquina.



- 4 Introduza lentamente o **dispositivo de limpeza da cabeça de impressão** até ao fundo da secção do **vidro da cabeça de impressão** e retire lentamente.
 - Repita esta operação aproximadamente por três vezes para todas as secções do **vidro da cabeça de impressão**.

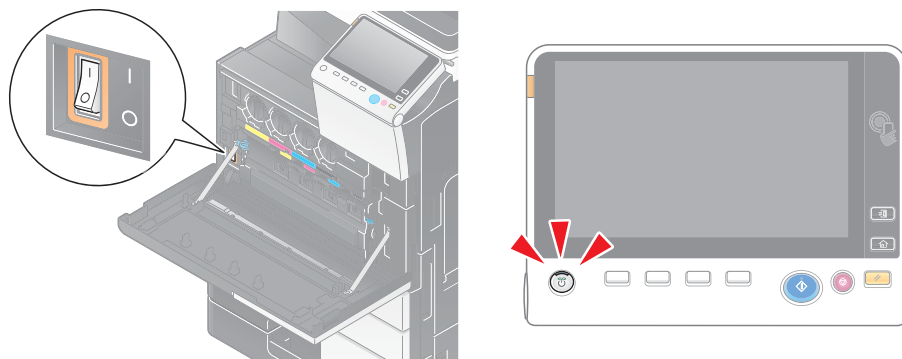


- 5 Monte o **dispositivo de limpeza da cabeça de impressão** na **porta dianteira inferior ou porta dianteira** da máquina.
- 6 Instale a **caixa de resíduos de toner**.
- 7 Feche a **porta dianteira inferior ou porta dianteira** da unidade principal.

5.3 Quando não é possível ligar a unidade principal

Esta máquina tem duas fontes de alimentação. Verifique o **interruptor de alimentação principal** e a tecla **Alimentação** quanto ao estado.

- Verifique se a ficha de alimentação desta máquina está bem ligada à tomada de alimentação. Verifique também se o disjuntor não disparou.
- Verifique para ver se o **interruptor da alimentação principal** e a tecla **Alimentação** estão ligados (ON).



No caso de a máquina não poder ser ligada mesmo após a verificação, contacte os serviços técnicos.

5.4 Quando o painel táctil não está visível

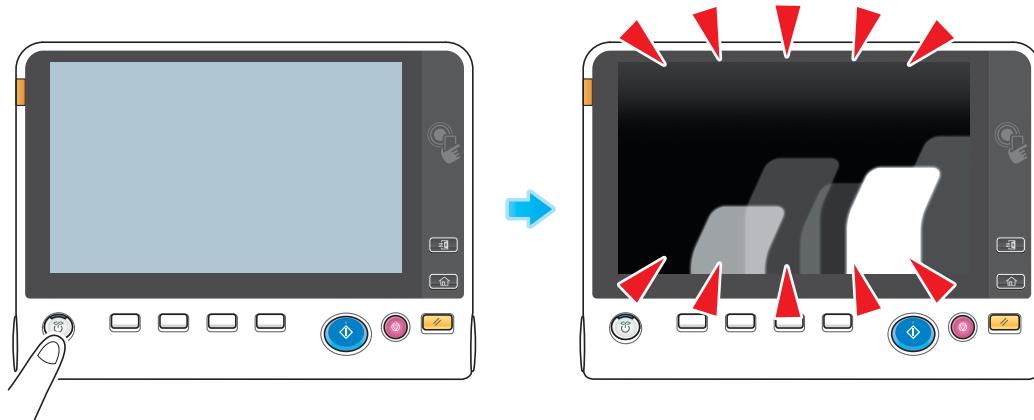
Se um determinado período de tempo decorreu sem que nenhuma operação fosse efectuada nesta máquina, o **painel táctil** pode se ter desligado.

Verifique os itens seguintes:

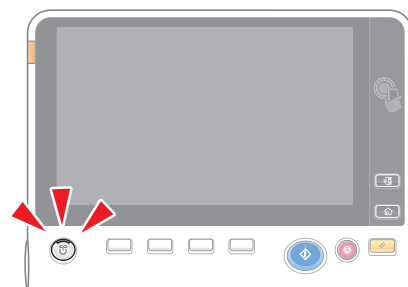
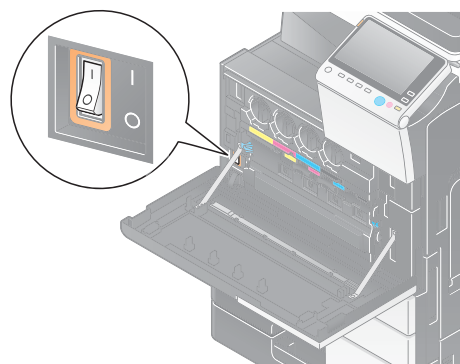
- Toque em [Acessibilidade] e seleccione [Ajuste do Brilho] e seleccione [Baixa] ou [Alta] para ajustar o contraste do **painel táctil**.



- Toque em **painel táctil**. No modo Poupança de Energia (Consumo baixo/Descanso), esta máquina regressa do modo Poupança de Energia quando o **painel táctil** é tocado ou uma tecla no **painel de controlo** é premida, e o **painel táctil** surge normalmente.
- No **painel de controlo**, prima a tecla **Alimentação**. Se a definição temporizador semanal tiver colocado a máquina no modo Desligar Auto ErP, prima a tecla **Alimentação** para apresentar o **painel táctil**. Para a utilizar fora das horas de funcionamento predefinidas, siga as instruções no ecrã.



- Verifique para ver se o **interruptor da alimentação principal** e a tecla **Alimentação** estão ligados (ON).



No caso de o **painel táctil** não aparecer mesmo após verificar-lo, contacte os serviços técnicos.

5.5 Quando surge uma mensagem para a substituição de consumíveis ou para realização de limpeza

Quando os agrafos no finalizador acabam

Quando tiverem acabado os agrafos no **finalizador** surge uma mensagem a solicitar que sejam reabastecidos.

Tome uma medida enquanto observa o rótulo no interior da máquina.



Consulta

Para pormenores sobre como substituir um cartucho do agrafador quando [Substitua o Cartucho de Agrafos.] for apresentado, consulte página 5-21.

Para cartucho de agrafamento de folheto: quando aparecer a mensagem [Substituir Unidade de Agrafos.], consulte página 5-24.

Quando a Caixa de resíduos do furador está cheia

Quando a Caixa de resíduos do furador está cheia, surge uma mensagem a solicitar que os desperdícios do furador sejam esvaziados (a substituir pelo utilizador).

Tome uma medida enquanto observa o rótulo no interior da máquina.



Quando o toner está a acabar no cartucho de toner

Quando chega a altura de substituir o **cartucho de toner**, surge uma mensagem de aviso avançada. Prepare um **cartucho de toner** de substituição, com base no contrato de manutenção.



Quando chega a altura de substituir o cartucho de toner

Quando chega a altura de substituir o **cartucho de toner**, surge uma mensagem a solicitar a substituição. Substitua-o com base no contrato de manutenção. Toque em [Iniciar Guia] para exibir o procedimento de substituição no ecrã e consulte-o.

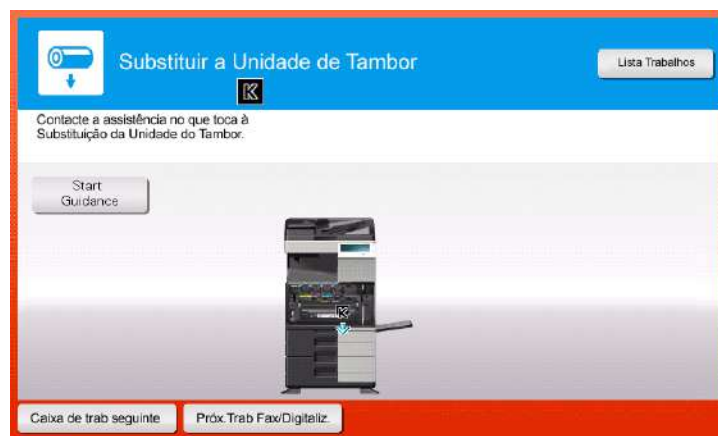


Sugestões

- Não substitua um **cartucho de toner** de uma cor que não seja apresentada.
- Quando chega a altura de substituir o **cartucho de toner** de uma cor que não seja o preto, é possível continuar a impressão com preto. Toque em [Continuar] e, depois, seleccione o trabalho de impressão pretendido.

Quando chega a altura de substituir uma unidade de tambor

Quando chega a altura de substituir uma **unidade de tambor**, surge uma mensagem a solicitar a substituição. Substitua-o com base no contrato de manutenção. Toque em [Start Guidance] para exibir o procedimento de substituição no ecrã e consulte-o.



NOTA

*Uma **unidade de tambor** não deve ser substituída antes que seja apresentada a mensagem.*



Sugestões

- No estado predefinido, esta mensagem é apresentada apenas numa dada área.
- As definições pelo representante técnico são necessárias para visualizar uma mensagem sobre a **unidade de tambor**. Para informações mais detalhadas, contacte o seu representante da assistência.
- Não substitua uma **unidade de tambor** de uma cor que não seja apresentada.
- Quando chega a altura de substituir uma **unidade de tambor** de uma cor que não seja o preto, é possível continuar a impressão com preto. Toque em [Continuar] e, depois, seleccione o trabalho de impressão pretendido.

Quando chega a altura de substituir uma unidade de revelação

Quando chega a altura de substituir uma **unidade de revelação**, surge uma mensagem a solicitar que contacte o seu representante técnico. Se aparecer a mensagem, contacto o seu representante técnico.



Sugestões

- No estado predefinido, esta mensagem é apresentada apenas numa dada área.
- As definições pelo representante técnico são necessárias para visualizar uma mensagem sobre a **unidade de revelação**. Para informações mais detalhadas, contacte o seu representante da assistência.
- Quando chega a altura de substituir uma **unidade de revelação** de uma cor que não seja o preto, é possível continuar a impressão com preto. Toque em [Continuar] e, depois, seleccione o trabalho de impressão pretendido.

Quando uma caixa de resíduos de toner está cheia

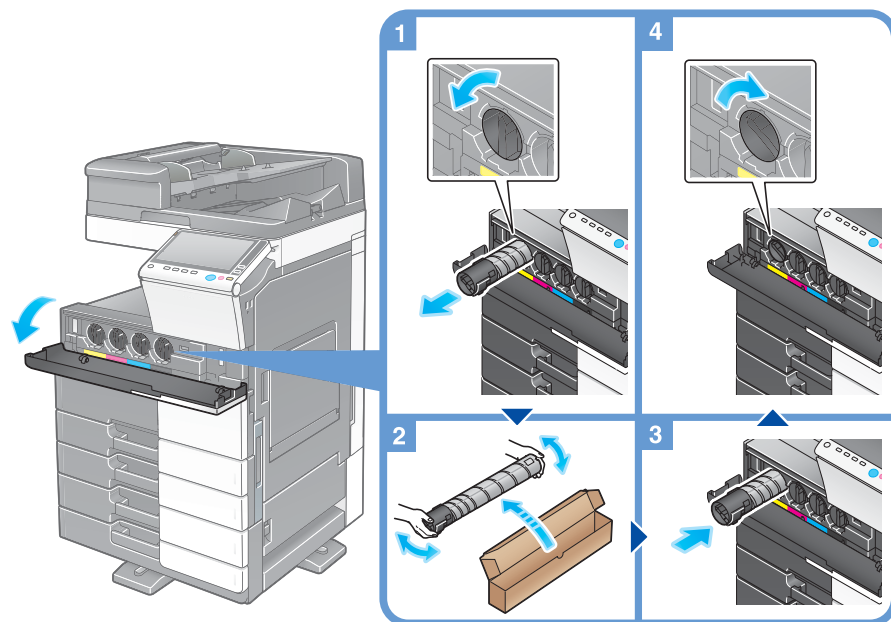
Quando a **caixa de resíduos de toner** está cheia, surge uma mensagem a solicitar a sua substituição (a substituir pelo utilizador). Toque em [Iniciar Guia] e tome as medidas indicadas na ajuda apresentada.



5.5.1 Substituir um cartucho de toner

bizhub C658/C558/C458

O exemplo seguinte representa o modo de substituir um **cartucho de toner amarelo**.



Sugestões

- Agite bem o **cartucho de toner** novo, aproximadamente 5 a 10 vezes, antes de o instalar.
- Se um cartucho de toner que não o preto estiver vazio, a impressão pode continuar forçosamente usando o preto. Toque em [Continuar] e, depois, seleccione o trabalho de impressão pretendido.
- Não abra nem desmonte de forma forçada um **cartucho de toner** (recipiente de toner).
- Não retire nem elimine de forma forçada o toner que fica num **cartucho de toner** (recipiente de toner).

NOTA

*Instale um **cartucho de toner** para cada cor de etiqueta. Se tentar instalar forçosamente um cartucho de toner numa posição incorrecta, tal poderá dar origem a uma falha.*

⚠ AVISO

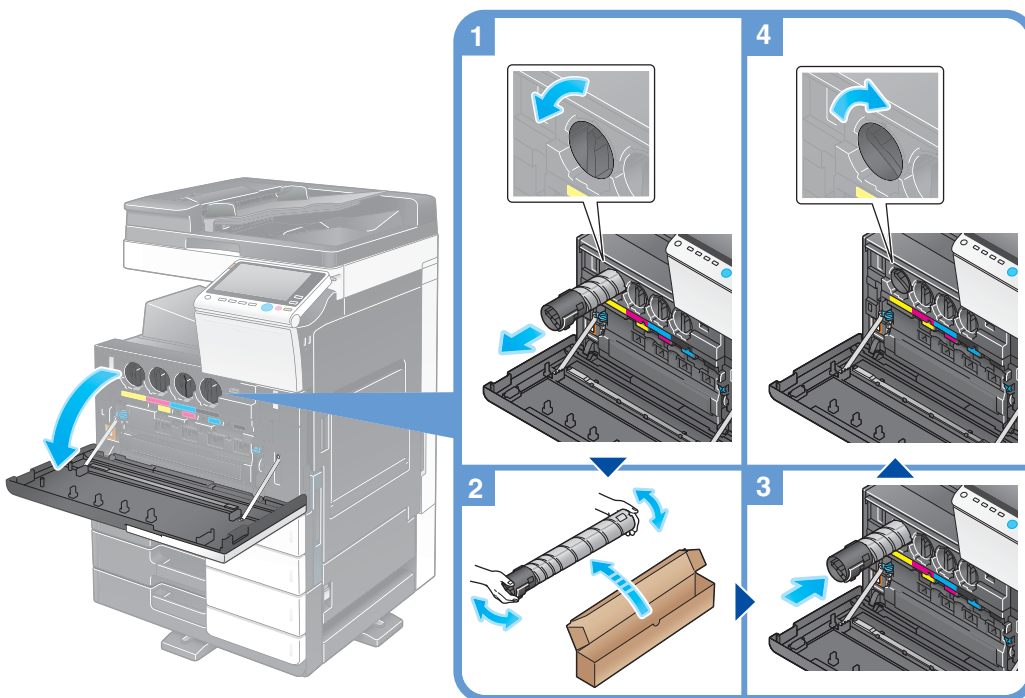
- Não atire toner nem um recipiente que contenha toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) para uma chama aberta. O toner quente pode espalhar-se e provocar queimaduras ou outros danos.

⚠ CUIDADO

- Não deixe peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) ao alcance das crianças. Lamber qualquer uma destas peças ou ingerir toner pode ser prejudicial à saúde.
- Não guarde peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) perto de dispositivos susceptíveis ao magnetismo, como equipamento de precisão e dispositivos de armazenamento de dados; caso contrário, podem ficar com problemas de funcionamento. Estes objectos podem provocar avarias.
- Não force a abertura das peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner). Se o toner cair da embalagem do toner, tenha o máximo cuidado para evitar a sua inalação ou até mesmo o contacto com a pele.
- Se o toner cair na sua pele ou roupa, lave abundantemente com detergente e água.
- Se inalar toner, vá para um local com ar puro e gargareje repetidamente com bastante água. Se ficar com sintomas, como, por exemplo, tosse, procure aconselhamento médico.
- Se o toner entrar em contacto com os seus olhos, lave-os imediatamente com água corrente durante 15 minutos. Consulte um médico se a irritação persistir.
- Se engolir toner, lave a sua boca e beba alguns copos de água. Se necessário, consulte um médico.

bizhub C368/C308/C258

O exemplo seguinte representa o modo de substituir um **cartucho de toner amarelo**.

**Sugestões**

- Agite bem o **cartucho de toner** novo, aproximadamente 5 a 10 vezes, antes de o instalar.
- Se um cartucho de toner que não o preto estiver vazio, a impressão pode continuar forçosamente usando o preto. Toque em [Continuar] e, depois, seleccione o trabalho de impressão pretendido.
- Não abra nem desmonte de forma forçada um **cartucho de toner** (recipiente de toner).
- Não retire nem elimine de forma forçada o toner que fica num **cartucho de toner** (recipiente de toner).

NOTA

*Instale um **cartucho de toner** para cada cor de etiqueta. Se tentar instalar forçosamente um cartucho de toner numa posição incorrecta, tal poderá dar origem a uma falha.*

⚠ AVISO

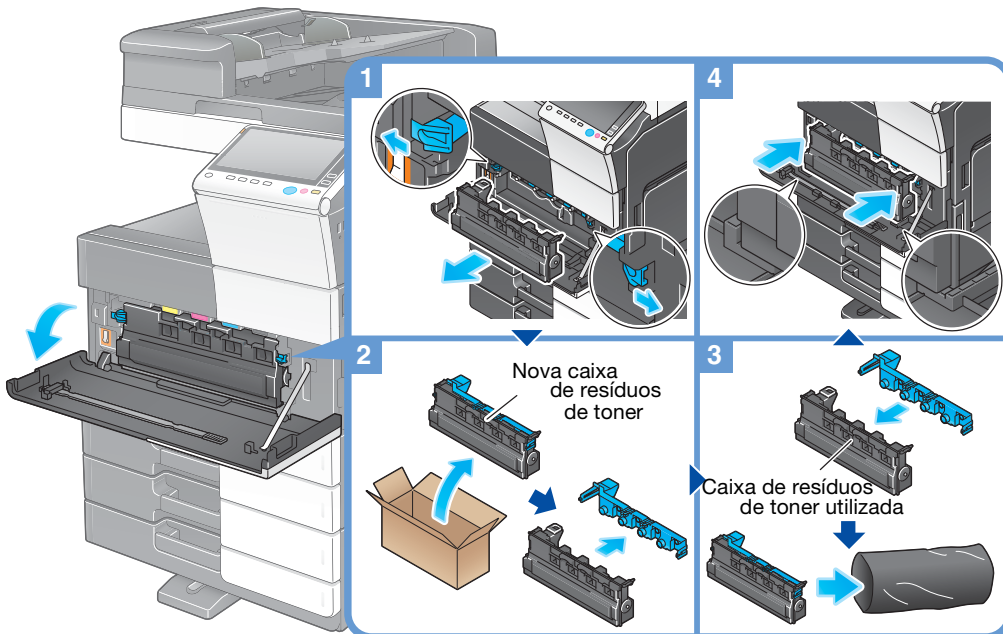
- Não atire toner nem um recipiente que contenha toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) para uma chama aberta. O toner quente pode espalhar-se e provocar queimaduras ou outros danos.

⚠ CUIDADO

- Não deixe peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) ao alcance das crianças. Lamber qualquer uma destas peças ou ingerir toner pode ser prejudicial à saúde.
- Não guarde peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) perto de dispositivos susceptíveis ao magnetismo, como equipamento de precisão e dispositivos de armazenamento de dados; caso contrário, podem ficar com problemas de funcionamento. Estes objectos podem provocar avarias.
- Não force a abertura das peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner). Se o toner cair da embalagem do toner, tenha o máximo cuidado para evitar a sua inalação ou até mesmo o contacto com a pele.
- Se o toner cair na sua pele ou roupa, lave abundantemente com detergente e água.
- Se inalar toner, vá para um local com ar puro e gargareje repetidamente com bastante água. Se ficar com sintomas, como, por exemplo, tosse, procure aconselhamento médico.
- Se o toner entrar em contacto com os seus olhos, lave-os imediatamente com água corrente durante 15 minutos. Consulte um médico se a irritação persistir.
- Se engolir toner, lave a sua boca e beba alguns copos de água. Se necessário, consulte um médico.

5.5.2 Substituir uma a caixa de resíduos de toner

bizhub C658/C558/C458



Sugestões

- Após retirar a **caixa de resíduos de toner**, coloque rapidamente a tampa. Se a **caixa de resíduos de toner** estiver inclinada, os resíduos de toner podem verter.
- O seu representante técnico recolherá a sua **caixa de resíduos de toner** utilizada. Coloque uma tampa sobre a mesma, coloque-a num saco plástico e guarde-a individualmente numa caixa.



AVISO

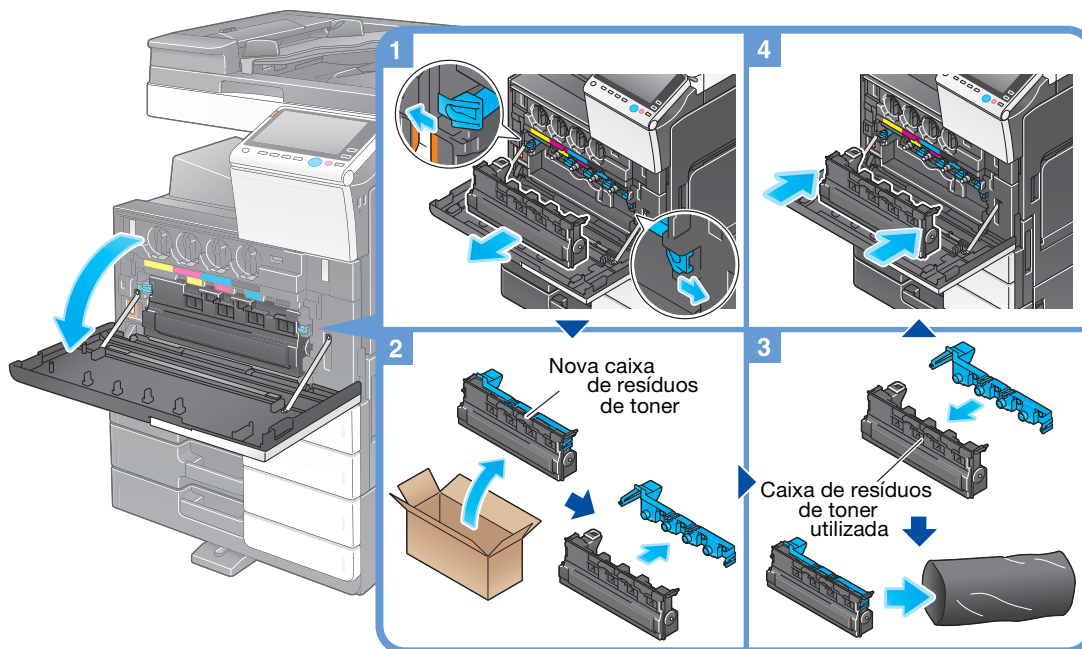
- Não atire toner nem um recipiente que contenha toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) para uma chama aberta. O toner quente pode espalhar-se e provocar queimaduras ou outros danos.



CUIDADO

- Não deixe peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) ao alcance das crianças. Lamber qualquer uma destas peças ou ingerir toner pode ser prejudicial à saúde.
- Não guarde peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) perto de dispositivos susceptíveis ao magnetismo, como equipamento de precisão e dispositivos de armazenamento de dados; caso contrário, podem ficar com problemas de funcionamento. Estes objectos podem provocar avarias.
- Não force a abertura das peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner). Se o toner cair da embalagem do toner, tenha o máximo cuidado para evitar a sua inalação ou até mesmo o contacto com a pele.
- Se o toner cair na sua pele ou roupa, lave abundantemente com detergente e água.
- Se inalar toner, vá para um local com ar puro e gargareje repetidamente com bastante água. Se ficar com sintomas, como, por exemplo, tosse, procure aconselhamento médico.
- Se o toner entrar em contacto com os seus olhos, lave-os imediatamente com água corrente durante 15 minutos. Consulte um médico se a irritação persistir.
- Se engolir toner, lave a sua boca e beba alguns copos de água. Se necessário, consulte um médico.

bizhub C368/C308/C258



Sugestões

- Após retirar a **caixa de resíduos de toner**, coloque rapidamente a tampa. Se a **caixa de resíduos de toner** estiver inclinada, os resíduos de toner podem verter.
- O seu representante técnico recolherá a sua **caixa de resíduos de toner** utilizada. Coloque uma tampa sobre a mesma, coloque-a num saco plástico e guarde-a individualmente numa caixa.



AVISO

- Não atire toner nem um recipiente que contenha toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) para uma chama aberta. O toner quente pode espalhar-se e provocar queimaduras ou outros danos.

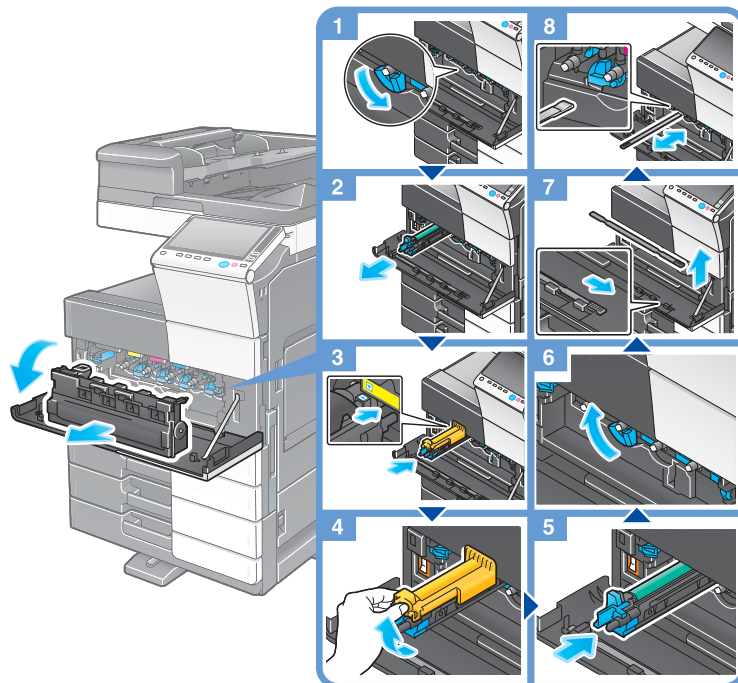


CUIDADO

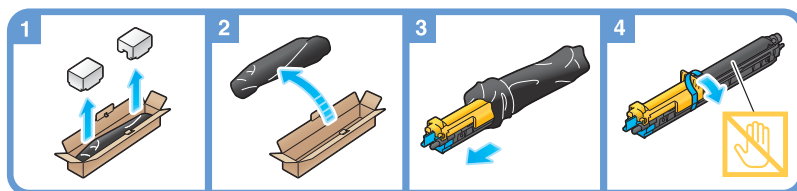
- Não deixe peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) ao alcance das crianças. Lamber qualquer uma destas peças ou ingerir toner pode ser prejudicial à saúde.
- Não guarde peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner) perto de dispositivos susceptíveis ao magnetismo, como equipamento de precisão e dispositivos de armazenamento de dados; caso contrário, podem ficar com problemas de funcionamento. Estes objectos podem provocar avarias.
- Não force a abertura das peças relacionadas com o toner (p. ex., cartucho de toner, unidade de revelação e caixa de resíduos de toner). Se o toner cair da embalagem do toner, tenha o máximo cuidado para evitar a sua inalação ou até mesmo o contacto com a pele.
- Se o toner cair na sua pele ou roupa, lave abundantemente com detergente e água.
- Se inalar toner, vá para um local com ar puro e gargareje repetidamente com bastante água. Se ficar com sintomas, como, por exemplo, tosse, procure aconselhamento médico.
- Se o toner entrar em contacto com os seus olhos, lave-os imediatamente com água corrente durante 15 minutos. Consulte um médico se a irritação persistir.
- Se engolir toner, lave a sua boca e beba alguns copos de água. Se necessário, consulte um médico.

5.5.3 Substituir uma unidade de tambor

bizhub C658/C558/C458



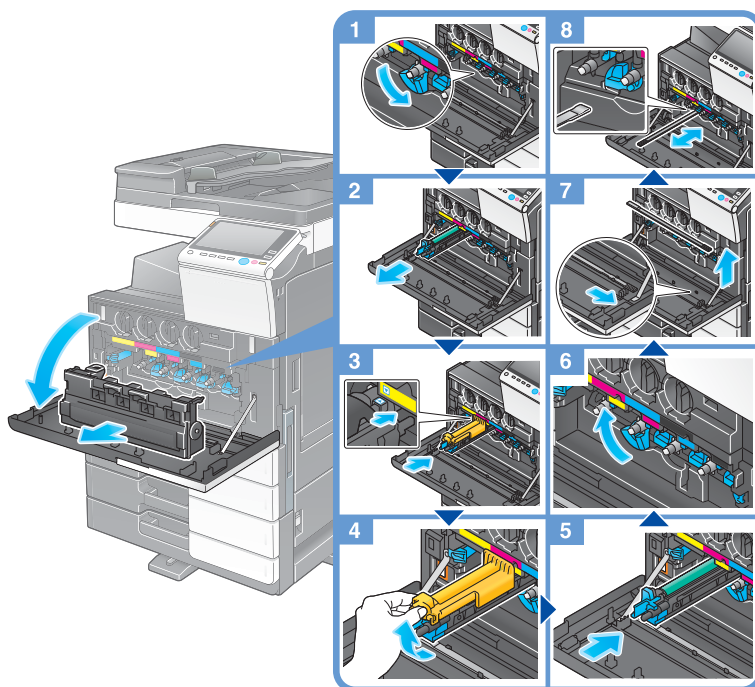
Desempacotar a unidade de tambor



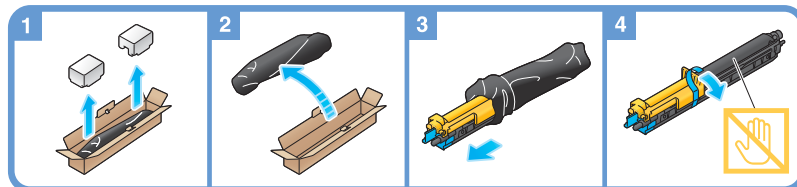
Sugestões

- O seu representante técnico irá recolher a sua **unidade de tambor** usada. Coloque-a num saco de plástico preto e guarde-a sozinha numa caixa.
- Uma **unidade de tambor** pode ser danificada devido à exposição à luz. Não retire uma unidade de tambor de um saco de plástico preto até imediatamente antes de ser instalada.
- Se tiver chegado a altura de substituir uma **unidade de tambor** que não o preto, a impressão pode continuar forçosamente usando o preto. Toque em [Continuar] e, depois, seleccione o trabalho de impressão pretendido.
- Depois de substituir uma **unidade de tambor**, certifique-se de que limpa o **vidro da cabeça de impressão** para cada cor. Para pormenores relativamente à limpeza do **vidro da cabeça de impressão**, consulte página 5-6.

bizhub C368/C308/C258



Desempacotar a unidade de tambor

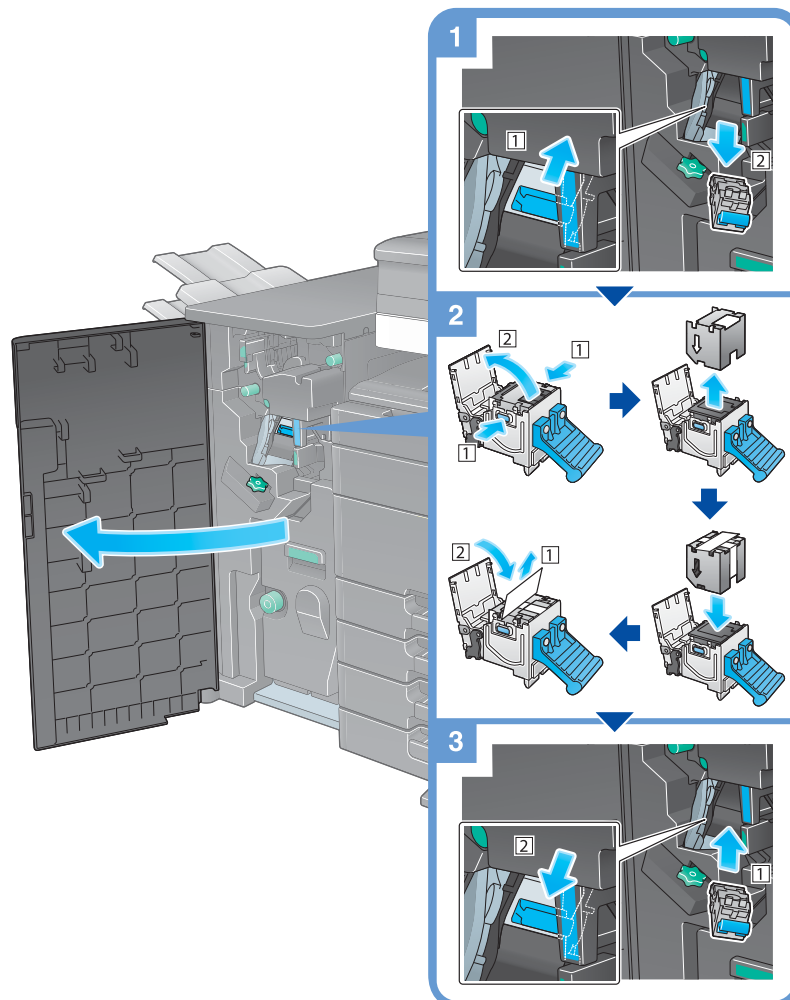


Sugestões

- O seu representante técnico irá recolher a sua **unidade de tambor** usada. Coloque-a num saco de plástico preto e guarde-a sozinha numa caixa.
- Uma **unidade de tambor** pode ser danificada devido à exposição à luz. Não retire uma unidade de tambor de um saco de plástico preto até imediatamente antes de ser instalada.
- Se tiver chegado a altura de substituir uma **unidade de tambor** que não o preto, a impressão pode continuar forçosamente usando o preto. Toque em [Continuar] e, depois, seleccione o trabalho de impressão pretendido.
- Depois de substituir uma **unidade de tambor**, certifique-se de que limpa o **vidro da cabeça de impressão** para cada cor. Para pormenores relativamente à limpeza do **vidro da cabeça de impressão**, consulte página 5-6.

5.5.4 Substituir um cartucho de agrafos

Finalizador FS-537/Finalizador FS-537 SD

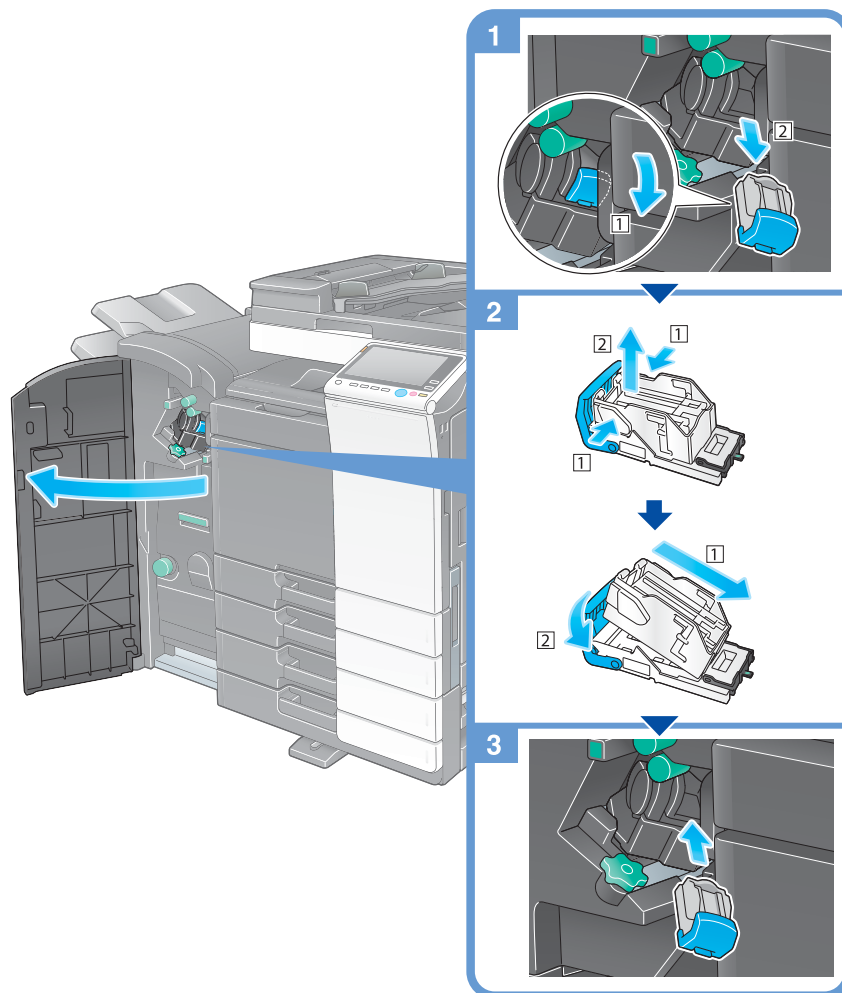


Sugestões

- A figura mostra o **Finalizador FS-537 SD** equipado com **Unidade de perfuração PK-523**, **Unidade de dobragem em Z ZU-609** e **Unidade relé RU-513**.
- Não remova agrafos que permaneçam na máquina. Caso contrário, o agrafador será activado mas não serão agrafadas folhas.

NOTA

Certifique-se que substitui o **cartucho de agrafos** quando aparece a mensagem correspondente. Se um **cartucho de agrafos** for removido antes da mensagem aparecer, tal pode causar avarias.

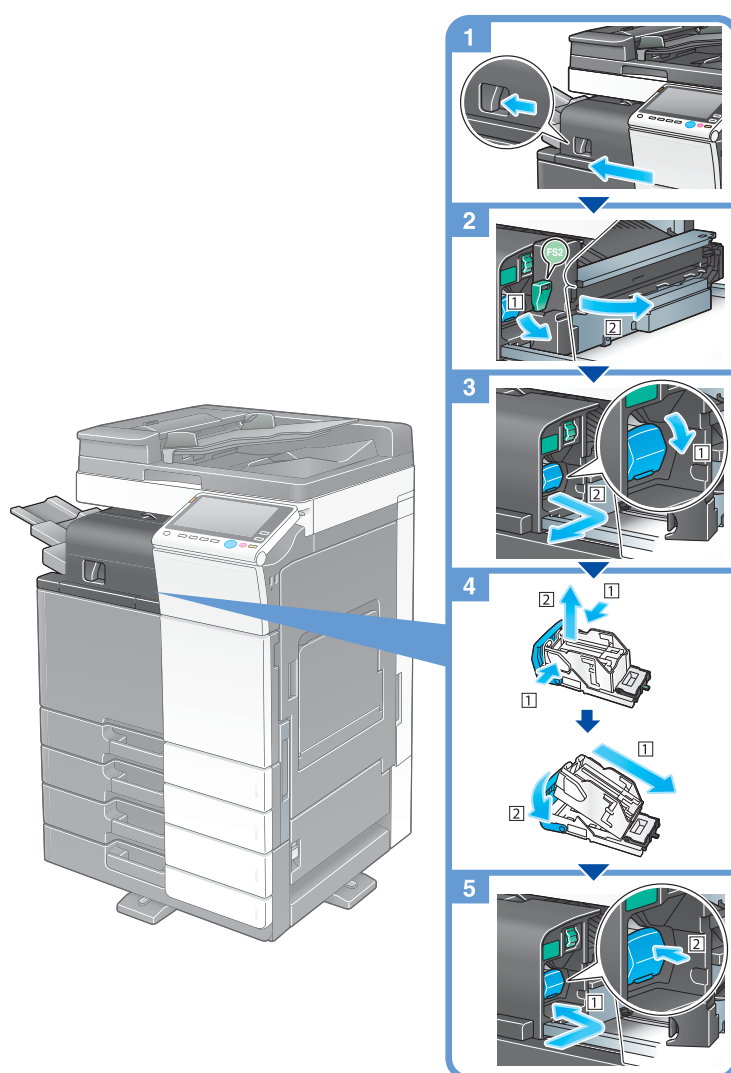
**Finalizador FS-536/Finalizador FS-536 SD/Finalizador FS-534/
Finalizador FS-534 SD****Sugestões**

- A figura mostra o Finalizador FS-534 SD equipado com Unidade de perfuração PK-520 e Unidade relé RU-513.
- Não remova agrafos que permaneçam na máquina. Caso contrário, o agrafador será activado mas não serão agrafadas folhas.

NOTA

Certifique-se que substitui o **cartucho de agrafos** quando aparece a mensagem correspondente. Se um **cartucho de agrafos** for removido antes da mensagem aparecer, tal pode causar avarias.

Finalizador FS-533



Sugestões

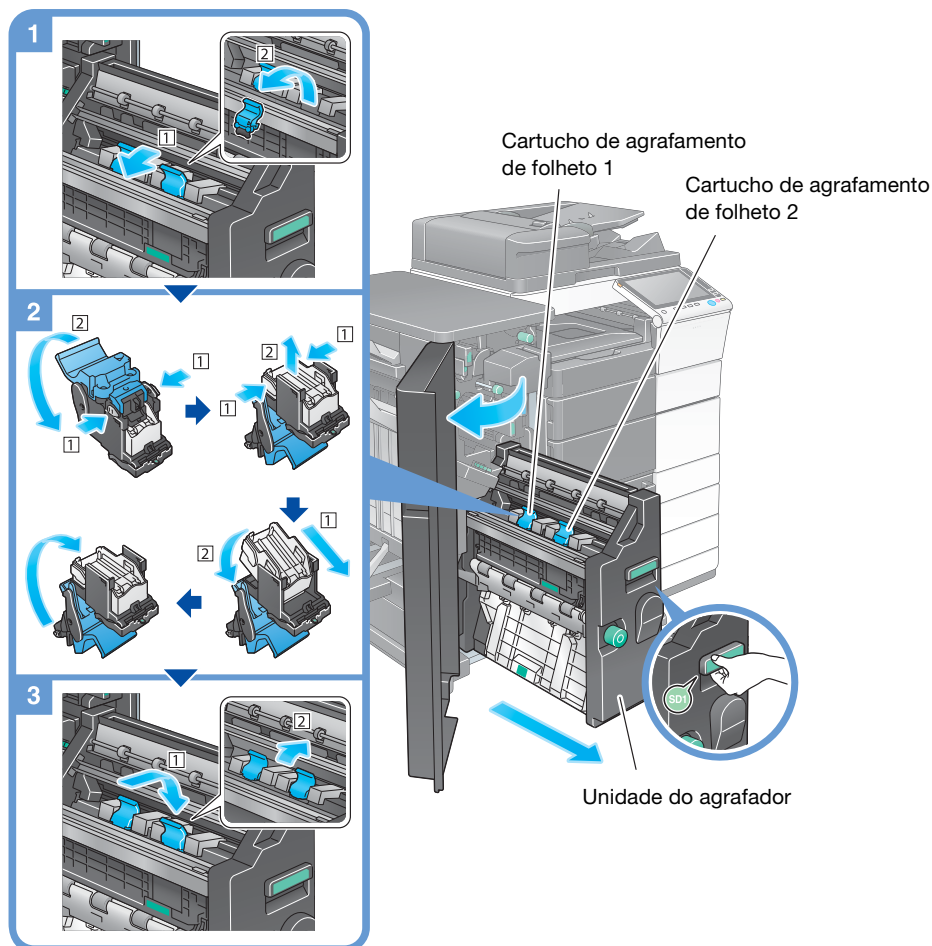
- A figura mostra o **Finalizador FS-533** equipado com **Unidade de perfuração PK-519**.
- Não remova agrafos que permaneçam na máquina. Caso contrário, o agrafador será activado mas não serão agrafadas folhas.

NOTA

Certifique-se que substitui o **cartucho de agrafos** quando aparece a mensagem correspondente. Se um **cartucho de agrafos** for removido antes da mensagem aparecer, tal pode causar avarias.

5.5.5 Substituir um cartucho de agrafamento de folheto

Finalizador FS-537 SD



Sugestões

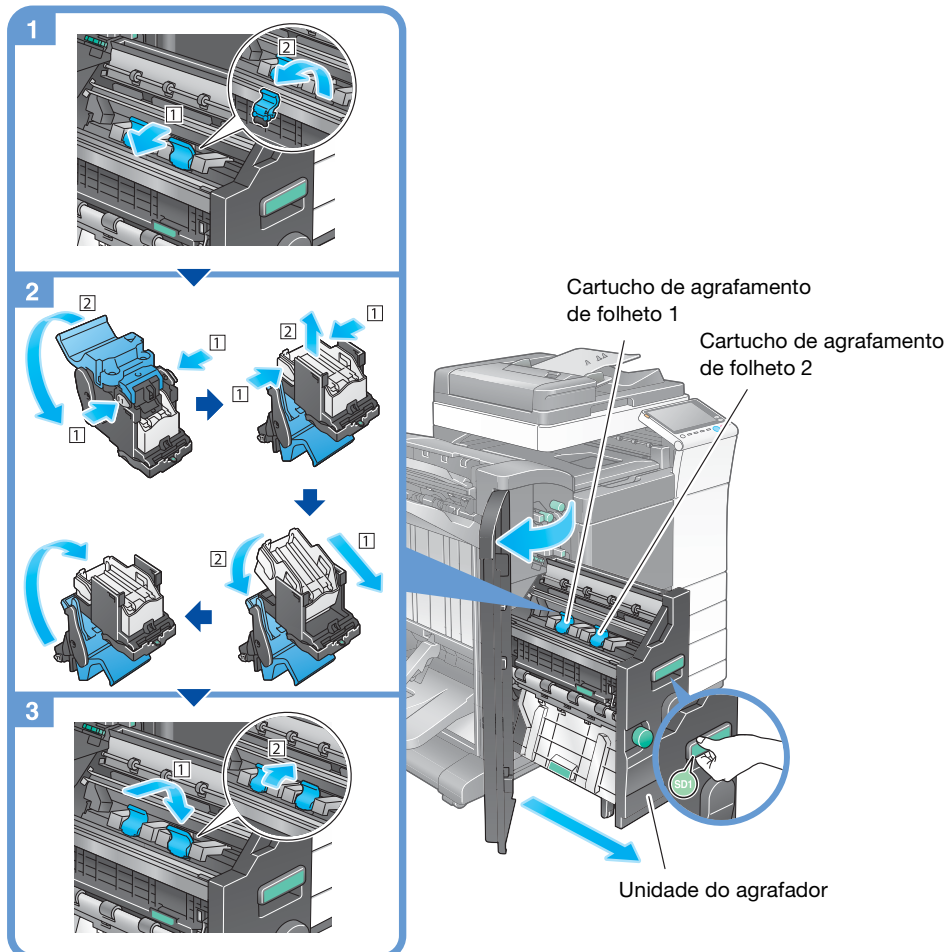
- A figura mostra o Finalizador FS-537 SD equipado com Unidade de perfuração PK-523, Unidade de dobragem em Z ZU-609 e Unidade relé RU-513.
- Não remova agrafos que permaneçam na máquina. Caso contrário, o agrafador será activado mas não serão agrafadas folhas.

NOTA

Quando mover a unidade do agrafador, certifique-se que a segura apenas pela pega. Caso contrário, a sua mão ou o seu dedo pode ficar preso na máquina.

Certifique-se que substitui o cartucho de agrafamento de folheto quando aparece a mensagem correspondente. Se um cartucho de agrafamento de folheto for removido antes da mensagem aparecer, tal pode causar avarias.

Finalizador FS-536 SD/Finalizador FS-534 SD



Sugestões

- A figura mostra o **Finalizador FS-534 SD** equipado com **Unidade de perfuração PK-520** e **Unidade relé RU-513**.
- Não remova agrafos que permaneçam na máquina. Caso contrário, o agrafador será activado mas não serão agrafadas folhas.

NOTA

*Quando mover a **unidade do agrafador**, certifique-se que a segura apenas pela pega. Caso contrário, a sua mão ou o seu dedo pode ficar preso na máquina.*

*Certifique-se que substitui o **cartucho de agrafamento de folheto** quando aparece a mensagem correspondente. Se um **cartucho de agrafamento de folheto** for removido antes da mensagem aparecer, tal pode causar avarias.*

6

Índice

6 Índice

A

Autenticação do utilizador 3-51

C

Carregar papel 2-42, 2-43, 2-45, 2-46
Certificado 4-5
Corrente Secundária OFF 2-30
Código de Pedido 4-6

D

Definições N° Fax Remetente 3-40
Definições Servidor 3-40
Desligar Auto ErP 2-31

E

E-Mail TX 3-31
Envio SMB 3-14, 3-22

F

Fax TX 3-38
Função Ajuda 3-73
Função Cópia 3-49
Função Impressão 3-3, 3-6
Funções avançadas 4-3

G

Grupo 3-61
Guardar os dados digitalizados 3-68

I

Imprimir a partir de um dispositivo de memória USB 3-66
Informações de segurança 1-6
Instalar o controlador da impressora 3-5, 3-10
Instalar o controlador de fax 3-47
Introdução de caracteres 2-40
i-Option 4-4

L

License Management Server (LMS) (Servidor de Gestão de Licenças) 4-6, 4-13
Livro de Endereços 3-52

M

Menu Deslizante 2-35
Menu principal 2-34
Método de Marcação 3-41
MFP 2-16, 2-18
Modo de consumo baixo 2-31
Modo de descanso 2-31
Modo Poupança de Energia 2-31

O

Opções 2-8, 2-12, 2-20

P

Painel de controlo 2-32
Painel táctil 2-34, 2-36
PC-Fax TX 3-44
PCL 3-6
Pesquisar 3-63
PS 3-6

S

Segurança Rápida 3-78

T

Teclado numérico 2-39
Trabalho 2-41
Trabalhos múltiplos 2-41

W

Web Browser 4-11

