P-C2656w MFP

Guia de Operação

2025.02 CODGEPT001



Conteúdos

1	Ler primeiro	1
	Prefácio	2
	Características da máguina	
	Optimize o seu fluxo de trabalho no escritório	
	Poupe energia e custos	5
	Crie documentos atraentes	
	Itilizo as funções com major oficácia	, o
	Cunções de gualidade de cor o de imagem	0 0 1 0
	Fullções de qualitade de cor e de infagen	10
	Nicolos de Cor da Ouslidada da Imagam	10
	Ajuste de Cor de Qualidade de Imagem	
	Guias fornecidos com a maquina	13
	Sobre o Gula de Utilização (este Gula)	15
	Estrutura do guía	
	Convenções utilizadas neste guia	16 20
	AVISO	20 20
	Δmhiente	20 21
	Precauções de utilização	·····21 22
	Soguranca relativa ao lasor (Eurona)	22 22
	Jegurança relativa do laser (Europa)	22 ۸ د
	Instruções de segurança relativas a desconexão da alimentação	24 عد
	Conformidade e Adequação	
	Restrições legais sobre copias/digitalização	
	Precauções de Segurança aquando da Utilização de LAN Sem Fios (Se	20
	equipaua)	20
	Utilização infiliada deste produto (se equipado)	
	Informações de natureza juridica e segurança	
	Função de controlo de pouparça de energia	
	Função de Impressão Automática dos 2 Lados	
	Economia de recursos – Papel	
	Beneficios ambientais de "Gestão de Energia"	36
	Programa ENERGY STAR	3/
2	Instalar e configurar a máguina	38
4	Nomos dos componentos (Evtorior da máquina)	20
	Nomes dos componentes (Exterior da Mayuma)	92 ۱۵
	Nomes dos componentes (Confectores/Interior)	40 40
	Nomes dos componentes (com Equipamentos opcionais instalados)	
	Ligar a maquina e outros dispositivos	
	Ligação dos cabos	
	Ligação do cabo LAN	
	Ligação do cabo USB	
	Ligação do cabo de alimentação	4/
	Ligar/desligar	48
	Ligar	48
	Desligar	49
	Utilizar o painel de operação	50
	Teclas do painel de operação	50
	Painel Tátil	52
	Utilizar o Painel Tátil	52
	Ecrã inicial	54
	Visor para Informações do Dispositivo	58
	Exiba o Ecrã Definições	59
	Exibição de Teclas Que Não Podem Ser Definidas	
	Ecrã Ájuda	62
	Iniciar Sessão/Terminar Sessão	

Início de sessão	63
Início de Sessão Simples	64
Term. Sessão	65
Predefinições da máguina	66
Definir a data e a hora	66
Configuração de Rede	67
Função de poupança de energia	77
Assistente de Configuração Rápida	
Configurar o Assistente de Configuração Rápida de Definições	
Instalar software	
Software Publicado (Windows)	
Instalar software no Windows	
Instalar software num computador com Mac OS	
Definir o controlador TWAIN	
Definir o controlador WIA	96
Verificação do Contador	98
Prenarações adicionais para o administrador	99
Visão geral dos privilégios do administrador	99
Inicie sessão como administrador do aparelho ou administrador	100
Embedded Web Server RX	101
Acessando Embedded Web Server RX	107
Alterar definições de segurança	104
Mudar Informação do Dispositivo	105
Definições SMTP e E-mail	105

3 Preparativos antes da utilização110

Colocar papel	111
Colocar papel	111
Precaução para colocar papel	113
Especificações de papel disponíveis nas Cassetes	114
Colocar nas cassetes	115
Especificações de papel disponíveis na Bandeja Multifunções	119
Colocar papel na Bandeja Multifunções	120
Especificar o tamanho do papel e o tipo de material	122
Batente de papel	124
Preparação para enviar um documento para uma pasta partilhada num PC	125
Anotar o nome do computador e o nome completo do computador	125
Anotar o nome de utilizador e o nome do domínio	126
Criar uma pasta partilhada, registar uma pasta partilhada	
Configurar a firewall do Windows	

4	Imprimir a partir do PC	137
	Ecrã Definições de impressão do controlador da impressora	138
	Exibir Ajuda do Controlador da Impressora	139
	Alterar as predefinições do controlador da impressora (Windows 10)	140
	Alterar as Configurações Padrão do Driver de Impressora (Windows 11)	141
	Imprimir a partir do PC	142
	Imprimir em papel de tamanho padrão	142
	Imprimir em papel de tamanho não padrão	144
	Impressão com Universal Print	148
	Cancelar impressão a partir de um computador	152
	Impressão a partir de Dispositivo Móvel	153
	Imprimir por AirPrint	153
	Imprimir por Mopria	154
	Impressão com Wi-Fi Direct	155

5	Utilização da máquina	156
	Colocar originais	157

Especificações Originais disponíveis no Processador de Documentos Revocar funções utilizadas frequentemente (Favoritos) Registar Favoritos (Modo de Assistente) Registar Favoritos (Modo Programa) Revocar Favoritos (Modo de Programa) Revocar Favoritos (Modo de Assistente) Editar favoritos Eliminar favoritos Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos) Criar novos atalhos Editar atalhos	
Revocar funções utilizadas frequentemente (Favoritos) Registar Favoritos (Modo de Assistente) Registar Favoritos (Modo Programa) Revocar Favoritos (Modo de Programa) Revocar Favoritos (Modo de Assistente) Editar favoritos Eliminar favoritos Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos) Criar novos atalhos Editar atalhos	
Registar Favoritos (Modo de Assistente) Registar Favoritos (Modo Programa) Revocar Favoritos (Modo de Programa) Revocar Favoritos (Modo de Assistente) Editar favoritos Eliminar favoritos Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos) Criar novos atalhos Editar atalhos	
Registar Favoritos (Modo Programa) Revocar Favoritos (Modo de Programa) Revocar Favoritos (Modo de Assistente) Editar favoritos Eliminar favoritos Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos) Criar novos atalhos Editar atalhos	
Revocar Favoritos (Modo de Programa) Revocar Favoritos (Modo de Assistente) Editar favoritos Eliminar favoritos Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos) Criar novos atalhos Editar atalhos	166
Revocar Favoritos (Modo de Assistente) Editar favoritos Eliminar favoritos Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos) Criar novos atalhos Editar atalhos	167 168 169
Editar favoritos Eliminar favoritos Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos) Criar novos atalhos Editar atalhos	
Eliminar favoritos Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos) Criar novos atalhos Editar atalhos	
Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos) Criar novos atalhos Editar atalhos	
Criar novos atalhos Fditar atalhos	170
Editar atalhos	170
	170
Eliminar atalhos	174
	176
	170 176
Operação basica	170 477
Digitalização Basica (Envio)	
Enviar um documento via e-mail	
Enviar Documento para a Pasta Partilhada Desejada num Computador	
(Digitalizar para Computador)	181
Enviar para tipos diferentes de destino (Envio Múltiplo)	185
Enviar para tipos diferentes de destino	
Cancelar o envio de trabalhos	
Destino de Tratamento	
Especificar destino	188
Escolher a partir do livro de enderecos	
Escolher a partir da tecla um toque	
Escolher de Procurar (n.º)	
Copiar	
Enviar	
Unidade USB (Armazenar Ficheiro, Imprimir Documentos)	
Funçoes	
Tamanho original	
Selecionar Papel	
Orientação original	
Agrupar	
Cópia do Cartão ID	
Densidade	
Imagem original	210
Impressão ecológica	213
Seleção de cor	
Zoom	
Combinar	
Frt Verso	
Modo silencioso	225
Formato do ficheiro	
Constração ficheiros	∠∠0 วาจ
	∠∠o ววถ
Separação de digitelização Posolução	
Resolução da digitalização, Resolução Assunto/Corpo e-mail	
Resolução da digitalização, Resolução Assunto/Corpo e-mail	230
Resolução da digitalização, Resolução Assunto/Corpo e-mail	230 . 231
Resolução da digitalização, Resolução Assunto/Corpo e-mail Resolução de problemas Manutenção Regular	230 231 232
Resolução da digitalização, Resolução Assunto/Corpo e-mail Resolução de problemas Manutenção Regular Limpeza	230 231 232 232
Resolução da digitalização, Resolução Assunto/Corpo e-mail Manutenção Regular Limpeza Limpeza de Vidro de Exposição	230 231 232 232 233
Resolução da digitalização, Resolução Assunto/Corpo e-mail Assunto/Corpo e-mail Manutenção Regular Limpeza Limpeza de Vidro de Exposição Limpeza de Fenda do vidro	230 231 232 232 233 234

6

7

Substituir o cartucho do toner	236
Resolução de problemas	240
Resolver avarias	
Problemas na Operação da Máguina	
Problemas com Imagem Impressa	
Problemas com a impressão a cores	
Operação Remota	
Responder a mensagens	
Aiuste/Manutencão	
Visão Geral de Aiuste/Manutenção	
Procedimento de registo de cores	
Realize o ajuste de imagem	
Resolver Papel Encravado	
Indicadores de local do papel encravado	
Remova gualquer papel encravado na Bandeia Multifunções	
Remover os papéis presos na cassete 1	
Retirar os papéis presos na cassete 2	
Remover o papel preso na tampa traseira 1	
Retire o papel encravado no Processador de Documentos (Inversão	
Automática)	397

Apêndice	399
Equipamento Opcional	400
Configuração de opções	
Especificações	401
Máguina	401
Funções de cópia	403
Função da impressora	404
Funções de scanner	405
Processadoor de documentos	
Alimentador de papel (250 folhas)	407
Fazer backup dos seus dados	408
Fazendo backup dos seus dados usando Network Print Monitor	408
Fazendo backup dos seus dados usando Embedded Web Server RX	409
Lista de Funções de Configuração Rápida de Segurança	410
TLS	410
Definições do Servidor	411
Definições do Cliente	412
Definições IPv4 (Rede com Fios)	413
Definições IPv4 (Rede sem Fios)	414
Definições IPv6 (Rede com Fios)	415
Definições IPv6 (Rede sem Fios)	416
Protocolos de envio: Cliente FTP (Transmissão)	417
Outros Protocolos: HTTP (Cliente)	418
Outros protocolos: SOAP	419
Outros protocolos: LDAP	
Protocolos de envio: SMTP (E-mail TX)	421
E-mail: Configurações do usuário POP3	422
Imprimir protocolos	423
Enviar Protocolo	425
Outros Protocolos	426
TCP/IP: Configurações Bonjour	428
Configurações de rede	429
Conetividade	430
Configuração do Bloco da Interface	431
Indicador de poupança de energia/Temporizador	432
Configuração de Bloqueio de Conta de Utilizador	433
Definições de Registos de Trabalho/Estado de Trabalho	434
Editar Restrição	435
Evitar Definicões de Envio Errado	436

8

Ler primeiro

Prefácio	2
Características da máguina	3
Funções de gualidade de cor e de imagem	10
Guias fornecidos com a máguina	13
Sobre o Guia de Utilização (este Guia)	15
Aviso	

Prefácio

Obrigado por adquirir esta máquina.

Este Guia de Uso destina-se a ajudá-lo a utilizar a máquina correctamente, a efectuar a manutenção de rotina e a tomar medidas simples de resolução de problemas, como necessário, de modo a poder sempre utilizar a máquina nas melhores condições.

Leia este Guia de Uso antes de utilizar a máquina.

As ilustrações, ecrãs, definições, etc. do produto neste guia poderão diferir dependendo da máquina que estiver a utilizar.

De modo a manter a qualidade recomendamos a utilização dos nossos recipientes de toner genuínos, os quais foram submetidos a rigorosos testes de controlo de qualidade.

A utilização de recipientes de toner não genuínos pode causar anomalias.

Não seremos responsabilizados por quaisquer danos causados pela utilização de produtos de terceiros nesta máquina.

Os nossos produtos genuínos dispõem de uma etiqueta colocada, como ilustrado abaixo.

Verificar o número de série do equipamento

O número de série do equipamento encontra-se impresso no local indicado na figura.



Necessitará do número de série do equipamento quando contactar o técnico de assistência. Verifique o número antes de contactar o técnico de assistência.

Características da máquina

A máquina encontra-se equipada com várias funções úteis.

Usar várias funções (página 193)

Aqui estão alguns exemplos.

Optimize o seu fluxo de trabalho no escritório

Aceda a funções de utilização frequente com apenas um toque (Favoritos)

Pode predefinir funções de utilização frequente. Assim que registar as definições utilizadas frequentemente como favorito, pode recuperar as definições facilmente. A utilização deste favorito produz os mesmos resultados, mesmo se utilizado por outra pessoa.



Revocar funções utilizadas frequentemente (Favoritos) (página 162)

Digitalize originais de tamanhos diferentes de uma vez (Originais Tamanho Misto)

É útil aquando da preparação de materiais da conferência.

Pode definir originais de tamanho diferente de uma vez para que não necessite de repor os originais independentemente do tamanho.



Digitalize um elevado número de originais em séries separadas e produza um só trabalho (Digitalização contínua)

É útil quando prepara panfletos de várias páginas.

Quando não é possível colocar um elevado número de originais no processador de documentos, em simultâneo, os originais podem ser digitalizados em séries separadas e, em seguida, copiados ou enviados como um só trabalho.



Envie uma só vez com opções de envio múltiplo (envio múltiplo)

Pode enviar o mesmo documento para vários destinos usando um método diferente.

Pode especificar vários destinos de diferentes métodos de envio, como e-mail, pasta (SMB/FTP) e fax.

Pode reduzir o seu fluxo de trabalho ao enviar um trabalho de uma só vez.



🔿 Enviar para tipos diferentes de destino (Envio Múltiplo) (página 185)

Guardar documentos de utilização frequente na máquina

Pode guardar o documento de utilização frequente na máquina e imprimi-lo quando necessário.



Poupe energia e custos

Poupe energia conforme necessário (Função de Poupança de Energia)

A máquina está equipada com a função de poupança de energia que muda, automaticamente, para Modo de Espera.

Pode definir um Nível de Recuperação de Poupança de Energia adequado dependendo da operação.



➡ <u>Função de poupança de energia (página 77)</u>

Imprimir com consumo de toner reduzido (EcoPrint)

Pode poupar o consumo do toner com esta função.

Quando só precisa de verificar o conteúdo impresso, como um ensaio de impressão ou documentos para confirmação interna, utilize esta função para poupar toner.

Utilize esta função quando não é necessária uma impressão de alta qualidade.



➡ Impressão ecológica (página 213)

Reduzir a utilização de papel (Impressão em Papel de Poupança)

Pode imprimir em ambos os lados do papel. Também pode imprimir vários originais numa só página.



- ➡ <u>Combinar (página 218)</u>
- Frt Verso (página 221)

Ignorar páginas em branco aquando da impressão (Ignorar Página em Branco)

Quando existirem páginas em branco num documento digitalizado, esta função ignora as páginas em branco e imprime apenas as páginas que não estão em branco.



Crie documentos atraentes

Impeça a infiltração da imagem (Impedir infiltração)

Pode impedir a infiltração da imagem proveniente do verso quando digitalizar originais finos.



Aumente a segurança

Proteger um ficheiro PDF com palavra-passe (Funções de Encriptação de PDF)

Utilize as opções de segurança de palavra-passe do formato PDF para limitar a visualização, impressão e edição de documentos.



Evite a perda de documentos finalizados (Impressão Privada)

Guardar temporariamente trabalhos de impressão na caixa de documentos da unidade principal e emiti-los quando na frente do dispositivo pode evitar que documentos sejam retirados por outras pessoas.



Inicie sessão através do cartão ID (Autenticação com Cartão)

É possível iniciar sessão ao, simplesmente, usar um cartão ID. Não é necessário introduzir o seu nome de utilizador e palavra-passe.



Segurança reforçada (Definições para o Administrador)

Estão disponíveis várias funções para os administradores reforçarem a segurança.



Evitar a execução de malware (Lista de permissões)

Evitar que malware seja executado e evitar a alteração de software e manter a fiabilidade do sistema.



Utilize as funções com maior eficácia

Tornar a máquina silenciosa (Modo Silencioso)

Pode tornar a máquina silenciosa reduzindo o ruído de funcionamento.



Quiet Mode

Instale a máquina sem ter problemas com cabos de rede (rede sem fios)

(Máquina equipada com módulo Wi-Fi)

Se existir um ambiente LAN sem fios, é possível instalar a unidade sem se preocupar com a cablagem de rede. Além disso, Wi-Fi Direct, etc são suportados.



Utilize a Unidade USB (Unidade USB)

É útil quando necessita de imprimir documentos fora do seu escritório ou caso não seja possível imprimir documentos a partir do seu PC.

É possível imprimir documentos a partir da unidade USB ao ligar esta memória diretamente à máquina.

Os originais digitalizados na máquina também podem ser guardados na unidade USB.



Especifique o formato do ficheiro da imagem (Formato de Ficheiro)

É possível seleccionar os vários formatos de ficheiro quando enviar/armazenar imagens.



➡ Formato do ficheiro (página 226)

Execute a operação remota (Embedded Web Server RX)

Pode aceder à máquina, remotamente, para imprimir, enviar ou transferir dados.

Os administradores podem configurar o comportamento da máquina ou as definições de gestão.



Embedded Web Server RX (página 101)

Funções de qualidade de cor e de imagem

A máquina está equipada com várias funções de qualidade de cor e de imagem. Pode ajustar a imagem digitalizada conforme desejado.

Modos de Cor Básicos

Os modos de cor básicos são os seguintes.

Cor Auto

Reconhece, automaticamente, se um documento a ser digitalizado for a cores ou e a preto e branco.

Imagem de Referência

Antes	Depois

Colorido

Digitaliza o documento a cores.

Imagem de Referência

Antes	Depois

Escala de Cinzentos

Digitalize um documento na escala de cinzentos.

Imagem de Referência

Antes	Depois

Preto e branco

Digitaliza o documento a preto e branco.

Imagem de Referência

Antes	Depois
	××

Para detalhes, consulte o seguinte.

➡ Seleção de cor (página 214)

Ajuste de Cor de Qualidade de Imagem

Para ajustar a qualidade de imagem ou cor de uma imagem, utilize as funções seguintes.

Ajuste a cor de forma precisa

Eu quero	Imagem de amostra (antes)	Imagem de amostra (depois)	Função
Ajuste a densidade.			Densidade
Ajuste a cor reforçando os tons azuis ou vermelhos. Exemplo: reforçar os tons vermelhos			Equilíbrio de cores
Altere a imagem ajustando individualmente cada uma das seis cores: vermelho, azul, verde, ciano, magenta e amarelo. Exemplo: alterar os tons vermelhos próximos de amarelo para amarelo e os tons ciano próximos de azul para azul			Ajuste cor
Ajuste a saturação.			Saturação

Para detalhes, consulte o seguinte:

Ajuste a qualidade de imagem de forma precisa

Eu quero	Imagem de amostra (antes)	Imagem de amostra (depois)	Função
Enfatize ou desfoque o contorno da imagem. Exemplo: Enfatizar os contornos da imagem	U.I.	COLO COLO COLO COLO COLO COLO COLO COLO	Nitidez
Ajuste a diferença entre partes claras e escuras da imagem.			Contraste

Ler primeiro > Funções de qualidade de cor e de imagem

Eu quero	Imagem de amostra (antes)	Imagem de amostra (depois)	Função
Escureça ou clareie o fundo (a área sem texto ou imagens) de um documento. Exemplo: Iluminando o fundo			Densidade de Fundo
Impedir a infiltração em originais frente e verso.		ABC	Impedir infiltração

Para detalhes, consulte o seguinte:

Ajuste a imagem digitalizada

Eu quero	Imagem de amostra (antes)	Imagem de amostra (depois)	Função
Diminui o tamanho do ficheiro e produz caracteres de forma clara.	Сору	Сору	Formato do ficheiro [PDF Comp. PDF]

Para detalhes, consulte o seguinte.

➡ Formato do ficheiro (página 226)

Guias fornecidos com a máquina

Juntamente com a máquina são fornecidos os seguintes guias. Consulte cada guia como necessário. Os guias podem ser descarregados a partir do Centro de Download. Para visualizar os guias num computador, o Adobe Reader Versão 8.0 ou superior necessita de ser instalado.

Os conteúdos dos guias estão sujeitos a alteração sem aviso com o propósito de melhoria do desempenho da máquina.

Triumph-Adler

https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/download-centre

https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/kundendienst/download-center

Imposto sobre a renda

https://www.utax.com/en-de/hardware/office-printer-and-mfp/download-centre

https://www.utax.com/de-de/hardware/buerodrucker-und-mfp/download-center

Para configurar a máquina:	Setup Guide	
	Explique o procedimento de configuração a seguir de modo a imprimir com esta máquina.	
Comece a utilizar a máquina	Quick Guide	
rapidamente	Explica operações de utilização frequente e o que fazer quando ocorrem problemas.	
	Este guia imprimido é fornecido juntamente com a máquina.	
Para utilização da máquina em	Safety Guide	
segurança	Faculta informações relativas à segurança e preventivas para ambiente de instalação e utilização da máquina. Certifique-se de ler este guia antes de usar a máquina.	
	Este guia imprimido é fornecido juntamente com a máquina.	
	Safety Guide (P-C2656w MFP)	
	Indica o espaço necessário para a instalação da máquina e descreve as etiquetas preventivas e outras informações de segurança. Certifique-se de ler este guia antes de usar a máquina.	
	Este guia imprimido é fornecido juntamente com a máquina.	
Utilize a máquina ao máximo	Operation Guide (this guide)	
	Explica como colocar papel e executar operações de cópia, impressão e digitalização, e indica predefinições e outras informações.	
Utilize as funções de fax	0000000 FAX Operation Guide	
	Explica como utilizar a função de fax.	
Utilize o cartão ID	Card Authentication Kit (B) Operation Guide	
	Explica como executar a autenticação com o cartão ID.	
Aumente a segurança	Data Encryption/Overwrite Operation Guide	
	Explica como introduzir e utilizar a Função de substituição/ encriptação de dados e como substituir e encriptar dados.	
Registe, facilmente, informações	Command Center RX 0000 Embedded Web Server RX User Guide	
relativas à máquina e configure as definições	Explica como aceder à máquina a partir de um navegador de Internet, no seu computador, para verificar e alterar definições.	

Imprima dados a partir de um	00000000000000000000000000000000000000	
computador	Explica como instalar o controlador da impressora e utilizar a função de impressão.	
Monitorize a máquina e impressoras na rede	KYOCERA Net Viewer 🛛 🗤 🗤 Network Tool for Direct Printing Operation Guide	
	Explica como monitorizar o seu sistema de impressão de rede (a máquina) com o Network Print Monitor.	
Digitalize imagens e guarde com	File Management Utility User Guide	
informações	Explica como usar o Utilitário de Gestão de Ficheiros para definir vários parâmetros e enviar e guardar documentos digitalizados.	
Imprima sem utilizar o	PRESCRIBE Commands Command Reference	
controlador da impressora	Descreve a linguagem da impressora nativa (comandos PRESCRIBE).	
	PRESCRIBE Commands Technical Reference	
	Descreve as funções de comando e controlo PRESCRIBE para cada tipo de emulação.	
Imprima um ficheiro PDF	Network Tool for Direct Printing Operation Guide	
diretamente	Explica como imprimir ficheiros PDF sem executar o Adobe Acrobat ou Reader.	
Ajuste a impressão ou a posição	Maintenance Menu User Guide	
de digitalização	O Menu de Manutenção fornece a explicação sobre como configurar a impressão, digitalização e outras definições	

Sobre o Guia de Utilização (este Guia)

Estrutura do guia

O Guia de Uso contém os seguintes capítulos.

Capítulo	Índice	
Ler primeiro	Faculta informações preventivas sobre a utilização da máquina e informações sobre marcas comerciais.	
Instalar e configurar a máquina	Explica nomes de peças, ligações de cabo, instalação de software, iniciar sessão, terminar sessão e outros assuntos relacionados com a administração da máquina.	
Preparativos antes da utilização	Explica os preparativos e definições necessários de modo a utilizar a máquina, tais como informações sobre como colocar papel e criar um livro de endereços.	
Imprimir a partir do PC	Explica o método de impressão básico.	
Utilização da máquina	Explica os procedimentos básicos para utilizar a máquina, tais como colocar originais, fazer cópias, enviar documentos e utilizar caixas de documentos.	
Usar várias funções	Explica funções convenientes que se encontram disponíveis na máquina.	
Estado/Cancelar Trabalho	Explica como verificar o estado de um trabalho e o histórico do trabalho e como cancelar trabalhos a ser imprimidos ou em espera para ser imprimidos. Explica ainda como verificar os níveis de papel e do toner, como verificar o estado do dispositivo e como cancelar a transmissão de fax.	
Menu sistema	Explica o Menu do Sistema e como se relacionada com a operação da máquina.	
Contabilização e Autenticação de Utilizador (Início de Sessão do Utilizador, Contabilização de Trabalho)	Explica a contabilização de trabalho e o início de sessão do utilizador.	
Resolução de problemas	Explica o que fazer quando acaba o toner, quando é exibido um erro ou na ocorrência de um encravamento de papel ou outro problema.	
Apêndice	Descreve opções convenientes que se encontram disponíveis na máquina. Faculta informações sobre tipos de material e tamanhos de papel e fornece um glossário de termos. Explica como introduzir caracteres e lista as especificações da máquina.	

Convenções utilizadas neste guia

O Adobe Reader é utilizado como exemplo nas explicações abaixo.



- 1 Clique num item do Índice para saltar para a página correspondente.
- 2 Indica os requisitos e restrições operacionais para utilizar, correctamente, a máquina e evitar danificar a máquina ou o património.
- 3 Indica explicações complementares e informações de referência para operações.
- 4 Clique no texto sublinhado para saltar para a página correspondente.
- 5 Indica que é possível a ocorrência de ferimentos pessoais, ou de danos mecânicos, no caso de não se prestar a devida atenção ou de não se cumprir o que está especificado nos pontos em questão.

🔇 ΝΟΤΑ

Os itens exibidos no Adobe Reader variam consoante a utilização. Se o Índice ou as ferramentas não forem exibidos, consulte a ajuda do Adobe Reader.

Determinados itens são indicados neste guia pelas convenções descritas abaixo.

Convenção	Descrição
[]	Indica teclas e botões.
" "	Indica uma mensagem.

Convenções utilizadas nos procedimentos para utilizar a máquina

Neste Guia de Operação, a operação continuada das teclas no painel tátil é a seguinte:

Procedimento atual

- 1 Prima a tecla [Menu sistema/Contador].
- 2 Selecione [Definições do disposit].
- 3 Mova o ecrã para baixo (ou seja, deslize)
- 4 Selecione [Som].

Procedimento indicado neste guia

Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições do Disposit.] > [Som]

Procedimento atual

1 Selecione [Contab. trab./Autenticação].

the benafities and		🗟 🛛 🚺 13:25
Contador	Menu Sistema	Fechar
Definições de	Rede	
Definições de	Segurança	
Contabilização Trabalhos/Autenticação		
Adicionar/Elim	inar Aplicação	

2 Selecione [Contabil. Trab.] de "Def. Contab. Trabalho".

the Installes and	<u></u>		13:25
Contabilização Trabalhos/Autenti	cação	Fed	char
Def. Contab. Trabalho	,		0
Contabil. Trab.	Desliga	ر ەن)
Adicionar/Editar Contabilização de Trabalhos		>	
Contador de contabilização do trabalho		>	

Procedimento indicado neste guia

[Contab. trab./Autenticação] > "Def. contab. trabalho" [Contabil. Trab.] Para detalhes sobre a operação do painel tátil, consulte o seguinte:

➡ Utilizar o Painel Tátil (página 52)

Tamanho do Papel

Os tamanhos de papel como, por exemplo, A5, podem ser utilizados nas orientações horizontais e verticais. Para distinguir as orientações quando são utilizados estes tamanhos, "R" é adicionado aos tamanhos utilizados na orientação horizontal.

Coloque o papel na orientação vertical

Aquando do carregamento numa cassete

Posição de Configuração (X=Largura, Y=Comprimento)	Ícone no painel tátil	Tamanho indicado neste Guia
Y T		A5-R

Aquando do carregamento na bandeja multifunções

Posição de Configuração (X=Largura, Y=Comprimento)	Ícone no painel tátil	Tamanho indicado neste Guia
Y		A5-R

Os tamanhos do papel que podem ser utilizados variam dependendo da função e a unidade do alimentador de papel. Para detalhes, consulte o seguinte.

Coloque o papel na orientação horizontal

Aquando do carregamento numa cassete



Aquando do carregamento na bandeja multifunções



Os tamanhos do papel que podem ser utilizados variam dependendo da função e a unidade do alimentador de papel. Para detalhes, consulte o seguinte.

➡ Especificações (página 401)

Aviso

Convenções de segurança neste guia

As secções deste guia e as partes da máquina marcadas com símbolos são avisos de segurança que visam proteger o utilizador, outros indivíduos e os objectos que se encontram nas imediações, e assegurar a utilização correcta e segura da máquina. Os símbolos e os seus respectivos significados são indicados de seguida.



Indica que é possível a ocorrência de ferimentos graves, ou mesmo de morte, no caso de não se prestar a devida atenção ou de não se cumprir o que está especificado nos pontos em questão.



Indica que é possível a ocorrência de ferimentos pessoais, ou de danos mecânicos, no caso de não se prestar a devida atenção ou de não se cumprir o que está especificado nos pontos em questão.

Símbolos

O Δ símbolo indica que a respetiva secção contém avisos de segurança. No símbolo estão indicados pontos específicos de atenção.





[Aviso de temperatura alta]

O 🛇 símbolo indica que a respetiva secção contém informações sobre ações proibidas. Dentro do símbolo são indicados os pontos específicos da acção proibida.

 ${f Y}$ [Aviso de ação proibida]



[Proibido desmontar]

O • símbolo indica que a respetiva secção contém informações sobre ações que devem ser executadas. Dentro do símbolo são indicados os pontos específicos da acção requerida.



[Alerta de ação necessária]

🗲 [Retire a ficha da tomada]

[Ligue sempre a máquina a uma tomada com fio de terra]

ΝΟΤΑ

Um original semelhante a uma nota bancária poderá não ser copiado de forma adequada em alguns casos raros, uma vez que esta máquina se encontra equipada com uma função de prevenção de falsificação.

Ambiente

As condições ambientais do serviço são as seguintes:

Temperatura	10 a 32,5 °C/50 a 90,5 °F (Mas a humidade deve ser de 70% ou menos quando a temperatura for de 32,5 °C.)	
Humidade	10 a 80% (Mas a temperatura deve ser de 30 °C ou menos quando a humidade for de 80%.)	

Evite as seguintes localizações sempre que seleccionar uma localização para a máquina.

- Evite locais perto de janelas ou expostos directamente à luz do sol.
- Evite locais com vibrações.
- Evite locais com flutuações drásticas de temperatura.
- Evite locais expostos directamente ao ar quente ou frio.
- Evite áreas com pouca ventilação.

Durante o processo de cópia, é libertado algum ozono, mas a quantidade não tem qualquer repercussão na saúde dos utilizadores.

No entanto, se a máquina for utilizada durante longos períodos de tempo em lugares com pouca ventilação, ou quando se efectua um grande volume de cópias, o cheiro pode-se tornar desagradável.

Para manter um ambiente propício para trabalhos de cópias, sugerimos que o local seja bem ventilado.

Precauções de utilização

Cuidados a ter ao manusear consumíveis

CUIDADO

Não tente incinerar partes que contenham toner. Faíscas perigosas podem causar queimaduras.

Mantenha as partes que contenham toner fora do alcance das crianças.

Se cair toner de peças que contenham toner, evite inalar e ingerir e evite o contacto com os seus olhos e pele.

- No caso de inalação de toner, vá para um lugar com bastante ar fresco e gargareje com grandes quantidades de água. Se tiver tosse, consulte o médico.
- No caso de ingestão de toner, lave a boca com água e beba 1 ou 2 copos de água para diluir o conteúdo do estômago. Se for necessário, consulte o médico.
- Se o toner entrar em contacto com os olhos, lave bem com água. Se ainda sentir os efeitos, consulte o médico.
- Se o toner entrar em contacto com a pele, lave com água e sabão.

Não tente forçar a abertura ou destruir peças que contenham toner.

Outras precauções

Devolva o cartucho do toner utilizado ao seu revendedor ou técnico de assistência. O cartucho do toner recolhido será reciclado ou eliminado em conformidade com os regulamentos aplicáveis.

Armazene a máquina, evitando exposição à luz directa do sol.

Armazene a máquina num lugar onde a temperatura permaneça abaixo dos 40 °C, evitando, simultaneamente, mudanças bruscas de temperatura e humidade.

Se a máquina não for utilizada por longos períodos de tempo, retire o papel da cassete e da Bandeja Multifunções (MF), coloque-o na embalagem original e feche-o bem.

Segurança relativa ao laser (Europa)

A radiação laser pode ser perigosa para o corpo humano. Por este motivo, a radiação laser emitida dentro da máquina está hermeticamente fechada dentro da cobertura protetora e da tampa exterior. Durante a utilização normal do produto pelo utilizador, não podem existir fugas radiação da máquina.

Esta máquina está classificada como produto laser de Classe 1 ao abrigo da norma IEC/EN 60825-1:2014.

Atenção: a utilização de procedimentos que não tenham sido especificados neste manual pode resultar numa exposição a radiação perigosa.

Estas etiquetas encontram-se na unidade do scanner a laser, dentro da máquina, e não em áreas a que o utilizador tem acesso.

警告 该产品为38. 警告 該產品為38 CAUTION WARNUNG AVERTISSEMENT AVV/ERTIMENTO	类激光产品、打开盖子后会有激光辐射、请避免光束照射。	지마십시오. 被ばくを避けること。
AVVERTIMENTO VAROITUS ADVERTENCIA	CLASSE 3B LASER RADIAZIONE IN CASO DI APERTURA. EVITARE L'ESPOSIZIONE AL FASCIO. RADIAÇÃO DE LASER CLASSE 3B QUANDO ABERTO EVITAR EXPOSIÇÃO DIRETA NO FEIXE. CLASE 3B RADIACIONE LASER CUANDO SE ABRE. EVITAR EXPONERSE AL RAYO.	

Relativamente aos produtos laser de Classe 1, são fornecidas informações na etiqueta de classificação.



Instruções de segurança relativas à desconexão da alimentação

Atenção: a ficha de alimentação é o principal dispositivo de isolamento! Os outros interruptores do equipamento são apenas interruptores funcionais e não são adequados para isolar o equipamento da fonte de alimentação.

Conformidade e Adequação

Pelo presente, a TA Triumph-Adler GmbH declara que o tipo de equipamento de rádio P-C2656w MFP está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE.

O texto completo da Declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de internet:

Triumph-Adler

https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/download-centre

https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/kundendienst/download-center

Imposto sobre a renda

https://www.utax.com/en-de/hardware/office-printer-and-mfp/download-centre

https://www.utax.com/de-de/hardware/buerodrucker-und-mfp/download-center

Ver. de Software	Faixa de frequência	Potência de saída (e.i.r.p)
1,0	2400 - 2483,5 MHz	<100 mW
1,0	5150 - 5250 MHz	<50 mW
1,0	5250 - 5725 MHz	<100 mW
1,0	5725 - 5850 MHz	<10mW



Utilize cabos de interface blindados.

Estes limites foram concebidos para proporcionar uma proteção razoável contra interferências nocivas numa instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode causar interferências prejudiciais nas comunicações via rádio. No entanto, não há garantia de que não ocorram interferências numa determinada instalação. Se este equipamento causar interferências prejudiciais à receção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, o utilizador é encorajado a tentar corrigir as interferências através de uma ou mais das seguintes medidas:

- Reoriente ou recoloque a antena recetora.
- Aumente a separação entre o equipamento e o recetor.
- Ligue o equipamento a uma tomada num circuito diferente daquele a que o recetor está ligado.
- Consulte o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda.
- É proibida a utilização de um cabo de interface não blindado com o dispositivo referenciado.

Este dispositivo cumpre com a Parte 15 das Regras FCC.

O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes: (1) este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais e (2) este dispositivo tem de aceitar quaisquer interferências recebidas, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado.

NOTA IMPORTANTE:

Declaração de Exposição à Radiação:

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação da FCC estabelecidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e utilizado a uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o seu corpo.

Declaração da Indústria do Canadá:

Este dispositivo contém transmissor(es)/recetor(es) isento(s) de licença que está(ão) em conformidade com o(s) RSS isento(s) de licença do Ministério da Inovação, Ciência e Desenvolvimento Económico do Canadá. A operação está sujeitas às duas seguintes condições:

- 1 Este dispositivo não pode causar interferência.
- 2 Este dispositivo tem de aceitar quaisquer interferências, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado do dispositivo.

A(s) antena(s) utilizada(s) para este transmissor deve(m) ser instalada(s) de modo a proporcionar uma distância de separação de, pelo menos, 20 cm de todas as pessoas e não deve(m) ser colocada(s) ou utilizada(s) em conjunto com qualquer outro transmissor.

Etiqueta de conformidade ICES-003 do Ministério da Indústria do Canadá: CAN ICES-3B/NMB-3B

* As declarações acima só são válidas nos Estados Unidos da América e no Canadá.

Cuidado:

Declaração de Exposição à Radiação:

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação do Canadá estabelecidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e utilizado a uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o seu corpo. *As declarações acima são válidas nos Estados Unidos da América, Canadá e UE.

Restrições legais sobre cópias/digitalização

Pode ser proibido copiar/digitalizar material sujeito a direitos de autor sem a permissão do proprietário.

É proibido copiar/digitalizar os seguintes itens, podendo ser penalizada por lei. Pode não estar limitada a estes itens. Não copie/digitalize, conscientemente, os itens que não são para ser copiados/digitalizados.

- Papel moeda
- Notas de bancos
- Títulos
- Carimbo
- Passaportes
- Certificado

A legislação e regulamentos locais podem proibir ou restringir a cópia/digitalização de outros itens, para além dos previamente mencionados.

Precauções de Segurança aquando da Utilização de LAN Sem Fios (Se equipada)

A LAN sem fios permite a troca de informações entre pontos de acesso sem fios em vez de utilizar um cabo de rede, o que oferece a vantagem de uma ligação WLAN poder ser estabelecida livremente numa área em que as ondas de rádio possam ser transmitidas.

Por outro lado, podem ocorrer os seguintes problemas se as definições de segurança não estiverem configuradas, porque as ondas de rádio podem passar através de obstáculos (incluindo paredes) e chegar a todo o lado dentro de uma determinada área.

Conteúdos de Comunicação de Visualização Secreta

Uma terceira pessoa com intenções maliciosas pode monitorizar intencionalmente as ondas de rádio e obter acesso não autorizado aos seguintes conteúdos de comunicação.

- Informações pessoais incluindo ID, palavras-passe e números de cartão de crédito
- Conteúdos de mensagens de e-mail

Intrusão Ilegal

Um terceiro com intenções maliciosas pode obter acesso não autorizado a redes pessoais ou da empresa e realizar as seguintes ações ilegais.

- Extrair informações confidenciais e pessoais (fuga de informação)
- Entrar numa comunicação fazendo-se passar por uma pessoa específica e distribuir informações não autorizadas (spoofing)
- Modificar e retransmitir comunicações intercetadas (falsificação)
- Transmissão de vírus informáticos e destruição de dados e sistemas (destruição)

Os cartões LAN sem fios e os pontos de acesso sem fios contêm mecanismos de segurança incorporados para resolver estes problemas e para reduzir a possibilidade de ocorrência dos mesmos, configurando as definições de segurança dos produtos LAN sem fios quando o produto é utilizado.

Recomendamos que os clientes assumam a responsabilidade e usem o seu discernimento ao configurar as definições de segurança e que se certifiquem de que compreendem totalmente os problemas que podem ocorrer quando o produto é utilizado sem configurar as definições de segurança.

Utilização limitada deste produto (se equipado)

(Máquina equipada com módulo Wi-Fi)

- As ondas de rádio transmitidas por este produto podem afetar equipamento médico. Quando utilizar este produto numa instituição médica ou na proximidade de instrumentos médicos, utilize este produto de acordo com as instruções e precauções fornecidas pelo administrador da instituição ou com as instruções fornecidas nos instrumentos médicos.
- As ondas de rádio transmitidas por este produto podem afetar o equipamento de controlo automático, incluindo portas automáticas e alarmes de incêndio. Quando utilizar este produto nas proximidades do equipamento de controlo automático, utilize-o de acordo com as instruções e precauções fornecidas no equipamento de controlo automático.
- Se este produto for utilizado em dispositivos diretamente relacionados com o serviço, incluindo aviões, comboios, navios e automóveis, ou se este produto for utilizado em aplicações que exijam uma elevada fiabilidade e segurança de funcionamento e em dispositivos que exijam precisão, incluindo os utilizados na prevenção de catástrofes e de crimes e os utilizados para vários fins de segurança, utilize este produto depois de considerar a conceção de segurança de todo o sistema, incluindo a adoção de uma conceção à prova de falhas e de redundância para a manutenção da fiabilidade e da segurança de todo o sistema. Este produto não se destina a ser utilizado em aplicações que exijam elevada fiabilidade e segurança, incluindo instrumentos aeroespaciais, equipamento de comunicação de troncos, equipamento de controlo de energia nuclear e equipamento médico; por conseguinte, a decisão de utilizar ou não este produto nestas aplicações tem de ser totalmente considerada e determinada.

Informações de natureza jurídica e segurança

A reprodução não autorizada (cópia) da totalidade ou parte deste documento é proibida, com exceção das exceções à lei de direitos de autor.

Sobre denominações comerciais

- KPDL é marca comercial da Kyocera Corporation.
- Active Directory, Azure, Excel, Microsoft, Microsoft 365, Microsoft Edge, PowerPoint, Windows e Windows Server são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos EUA e/ou em outros países.
- PCL é uma marca comercial da Hewlett-Packard Company.
- Adobe, Acrobat, PostScript and Reader são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Adobe Inc. nos EUA e/ou em outros países.
- Ethernet é uma marca comercial registada da Fuji Xerox Co., Ltd.
- IBM e IBM PC/AT são marcas comerciais da International Business Machines Corporation.
- AppleTalk, Bonjour, Mac, and Mac são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos EUA e/ou em outros países.
- Todas as fontes de idiomas europeus instaladas nesta máquina são utilizadas ao abrigo de um contrato de licenciamento com a Monotype Imaging Inc.
- Helvetica, Palatino e Times são marcas comerciais registadas da Linotype GmbH.
- ITC Avant Garde Gothic, ITC Bookman, ITC ZapfChancery e ITC ZapfDingbats são marcas comerciais registadas da International Typeface Corporation.
- ThinPrint é uma marca comercial da Cortado AG na Alemanha e em outros países.
- Os tipos de letra UFST [™] MicroType [®] da Monotype Imaging Inc. estão instalados nesta máquina.
- iPad, iPhone e iPod touch são marcas comerciais da Apple Inc., registadas nos EUA e em outros países.
- AirPrint e o logótipo da AirPrint são marcas comerciais da Apple Inc.
- iOS é uma marca comercial ou uma marca comercial registada da Cisco nos EUA e em outros países e é utilizada, ao abrigo de uma licença, pela Apple Inc.
- Google é uma marca comercial e/ou marca registada da Google LLC.
- Mopria [™] é uma marca comercial registada da Mopria [™] Alliance.
- Wi-Fi, Wi-Fi Direct e Wi-Fi Protected Setup são marcas comerciais e/ou marcas registadas da Wi-Fi Alliance.
- RealVNC, VNC and RFB são marcas comerciais da RealVNC Ltd. nos EUA e em outros países.

Todas as outras marcas e nomes de produtos são marcas comerciais registadas ou marcas registadas das suas respetivas empresas. Nem [™] nem [®] será especificado no texto principal.

Contrato de licença de imagem Monotype

- 1 Software significa os dados de estrutura digitalmente codificados, legíveis por máquina e escaláveis, codificados num formato especial, bem como o Software UFST.
- 2 Concorda aceitar uma licença não exclusiva para usar o Software para reproduzir e exibir pesos, estilos e versões de letras, numerais, caracteres e símbolos (fontes) exclusivamente para os seus próprios fins comerciais ou pessoais no endereço indicado no cartão de registo que devolver à Monotype Imaging. Ao abrigo dos termos deste contrato de licença, tem o direito de utilizar os tipos de letra em até três impressoras. Se precisar de aceder aos tipos de letra em mais de três impressoras, deve adquirir um contrato de licença multiutilizador que pode ser obtido junto da Monotype Imaging. A Monotype Imaging retém todos os direitos, títulos e interesses sobre o software e os tipos de letra e não lhe são concedidos quaisquer direitos para além de uma licença para usar o software nos termos expressamente estabelecidos neste Contrato.
- 3 Para proteger os direitos de propriedade da Monotype Imaging, concorda em manter o Software e outras informações de propriedade relativas às Fontes em estrita confidencialidade e estabelecer procedimentos razoáveis que regulam o acesso e o uso do Software e das Fontes.
- 4 Concorda em não duplicar ou copiar o Software ou as Fontes, exceto que pode fazer uma cópia de segurança. Concorda que qualquer cópia deste tipo deve conter os mesmos avisos de propriedade que aparecem no original.
- 5 Esta Licença continuará até o último uso do Software e das Fontes, a menos que seja rescindida antes. Esta Licença poderá ser rescindida pela Monotype Imaging caso não cumpra os termos desta Licença e tal falha não seja corrigida dentro de trinta (30) dias após a notificação da Monotype Imaging. Quando esta Licença expirar ou for rescindida, deverá retornar à Monotype Imaging ou destruir todas as cópias do Software, Tipos de Letra e documentação, conforme solicitado.
- 6 Concorda que não modificará, alterará, desmontará, descriptografará, fará engenharia reversa ou descompilará o Software.
- 7 A Monotype Imaging garante que, por noventa (90) dias após a entrega, o Software funcionará de acordo com as especificações publicadas pela Monotype Imaging e que o disquete estará livre de defeitos de material e de fabrico. A Monotype Imaging não garante que o Software esteja livre de bugs, erros e omissões.

As partes concordam que todas as outras garantias, expressas ou implícitas, incluindo garantias de adequação a uma finalidade específica e comercialização, são excluídas.

8 O seu recurso exclusivo e a única responsabilidade da Monotype Imaging em relação ao Software e às Fontes é a reparação ou a substituição de peças defeituosas, mediante devolução à Monotype Imaging.

Em nenhuma hipótese a Monotype Imaging será responsável por lucros cessantes, perda de dados ou quaisquer outros danos incidentais ou consequentes, ou quaisquer danos causados por abuso ou má aplicação do Software e das Fontes.

- 9 A lei de Massachusetts, EUA, rege este Contrato.
- 10 Não deve sublicenciar, vender, arrendar ou transferir o Software e/ou as Fontes sem o consentimento prévio por escrito da Monotype Imaging.
- 11 O uso, a duplicação ou a divulgação pelo Governo estão sujeitos a restrições conforme estabelecido na cláusula Direitos sobre Dados Técnicos e Software de Computador no FAR 252-227-7013, subdivisão (b)(3)(ii) ou subparágrafo (c)(1)(ii), conforme apropriado. O uso, duplicação ou divulgação posterior estão sujeitos às restrições aplicáveis ao software de direitos restritos, conforme estabelecido em FAR 52.227-19 (c)(2).
- 12 Reconhece que leu este Contrato, o entendeu e concorda em obedecer aos seus termos e condições. Nenhuma das partes ficará vinculada por qualquer declaração ou representação não contida neste Contrato. Nenhuma alteração neste Contrato será efetiva a menos que seja escrita e assinada por representantes devidamente autorizados de cada parte. Ao abrir o pacote de disquete, concorda em aceitar os termos e condições deste Contrato.
Licença OpenSSL

Para a licença de software de código aberto, aceda ao seguinte URL.

Triumph-Adler

https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/download-centre https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/kundendienst/download-center

Imposto sobre a renda

https://www.utax.com/en-de/hardware/office-printer-and-mfp/download-centre https://www.utax.com/de-de/hardware/buerodrucker-und-mfp/download-center

Função de controlo de poupança de energia

Para reduzir o consumo de energia, o dispositivo vem equipado com uma função de gestão de energia que muda, automaticamente, para "Espera" para minimizar o consumo de energia após um determinado período de tempo ter passado desde que o dispositivo foi utilizado pela última vez.

- ➡ Suspensão (página 77)
- ➡ Temp. p/ desligar (página 83)

Função de Impressão Automática dos 2 Lados

Este dispositivo inclui a função de impressão de 2 faces como função padrão. Por exemplo, ao imprimir dois originais de 1 lado numa só folha de papel como uma impressão de 2 faces, é possível reduzir a quantidade utilizada de papel.

➡ Frt Verso (página 221)

Imprimir em modo frente e verso reduz o consumo de papel e contribui para a preservação de recursos florestais. O modo frente e verso também reduz a quantidade de papel que deve ser adquirida e, consequentemente, reduz os custos. Recomenda-se que as máquinas capazes de imprimir em frente e verso sejam configuradas para utilizar o modo frente e verso como predefinição.

Economia de recursos – Papel

Para a preservação e utilização sustentável de recursos florestais, recomenda-se que seja usado papel reciclado e papel branco certificado ao abrigo de iniciativas da administração ambiental ou com rótulos ecológicos reconhecidos, que respeitem a EN 12281:2002* ou uma norma de qualidade equivalente.

Esta máquina também suporta impressão em papel de 64 g/^{m2}. Usar papel de tal tipo, com menor conteúdo de matérias-primas, pode resultar numa maior economia de recursos florestais.

* : EN12281:2002 "Impressão e papel comercial - Requisitos para papel de cópia para processos de imagem de toner seco"

Relativamente aos tipos de papel recomendados, contacte o seu revendedor ou técnico de assistência.

Benefícios ambientais de "Gestão de Energia"

Para reduzir o consumo de energia enquanto inactiva, esta máquina vem equipada com uma função de gestão de energia que activa, automaticamente, o modo de poupança de energia quando a máquina está inactiva durante um certo período de tempo.

Embora demore um ligeiro período de tempo até que a máquina volte ao modo PRONTA quando se encontra no modo de poupança de energia, é possível uma redução significativa no consumo de energia. Recomenda-se que a máquina seja usada com a hora de activação para o modo de poupança de energia configurada para a predefinição.

Programa ENERGY STAR

Participamos no[®] Programa ENERGY STAR . Fornecemos os produtos que cumprem com as normas ENERGY STAR do mercado.

O ENERGY STAR é um programa voluntário de eficiência energética com o objectivo de desenvolver e promover a utilização de produtos com elevada eficiência energética de modo a ajudar na prevenção do aquecimento global. Ao adquirir produtos que cumpram com a ENERGY STAR, os clientes podem ajudar a reduzir as emissões de gases com efeito de estufa durante a utilização e a reduzir os custos relacionados com a energia.

2 Instalar e configurar a máquina

Nomes dos componentes (Exterior da máguina)	
Nomes dos componentes (Conectores/Interior)	40
Nomes dos componentes (Com Equipamentos opcionais instalados)	
Ligar a máguina e outros dispositivos	43
Ligação dos cabos	45
Ligar/desligar	
Utilizar o painel de operação	50
Painel Tátil	
Iniciar Sessão/Terminar Sessão	63
Predefinições da máquina	66
Assistente de Configuração Rápida	
Instalar software	
Verificação do Contador	98
Preparações adicionais para o administrador	99
Embedded Web Server RX	101

Nomes dos componentes (Exterior da máquina)

- 1 Processador de doc.
- 2 Bandeja Interior
- 3 Batente de papel
- 4 Cassete 1
- 5 Interruptor de alimentação
- 6 Botão (tampa direita aberta)
- 7 Ranhura para dispositivo USB
- 8 Tampa direita
- 9 Mesa de saída de originais
- 10 Mesa de originais
- 11 Guia de largura de originais
- 12 Película de politereftalato de etileno (PET)
- 13 Pegas
- 14 Painel de operação
- 15 Vidro
- 16 Placas indicadoras do tamanho do original
- 17 Pegas
- 18 Ranhura de bloqueio antirroubo
- 19 Tampa traseira 1

Nomes dos componentes (Conectores/Interior)







- 1 Conector TEL
- 2 Conector LINE
- 3 Conector de interface USB
- 4 Conector de interface de rede
- 5 Tampa de alimentação
- 6 Guia de comprimento do papel
- 7 Guias de largura do papel
- 8 Bandeja Multifunções
- 9 Extensão da bandeja
- 10 Guias de largura do papel
- 11 Tampa do fusor



- 12 Recipiente de toner (amarelo)
- 13 Recipiente de toner (magenta)
- 14 Recipiente de toner (ciano)
- 15 Recipiente de toner (preto)
- 16 Alavanca de bloqueio do recipiente de toner

Nomes dos componentes (Com Equipamentos opcionais instalados)





- 1 Cassete 2
- 2 Tampa traseira 2

Para detalhes das opções, consulte o seguinte:

➡ Configuração de opções (página 400)

Ligar a máquina e outros dispositivos

Prepare os cabos necessários para se adequarem ao ambiente e à finalidade do uso da máquina.

Quando ligar a máquina ao PC via USB



Aquando da conexão da máquina ao PC ou ao Tablet através do cabo de rede, Wi-Fi ou Wi-Fi Direct



🔕 ΝΟΤΑ

Se estiver a utilizar LAN sem fios, consulte o seguinte.

Cabos que podem ser utilizados

Quando é utilizado um cabo de rede para ligar a máquina

Função	Cabo necessário
Impressora/Scanner/FAX de Rede ^{*2}	Cabo LAN (10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T)

Quando é utilizado um cabo USB para ligar a máquina

Função	Cabo necessário
Impressora/scanner (TWAIN/WIA)	Cabo compatível com USB 2.0 (compatível com USB de alta velocidade, máx. 5,0 m, blindado)

*2 A função de fax pode ser utilizada em produtos equipados com a capacidade de fax. Para obter mais informações sobre a Rede FAX, consulte o seguinte:

□□□□□□□□ → FAX Operation Guide

Utilizar um cabo que não um cabo compatível USB 2.0 poderá causar uma avaria.

Ligação dos cabos

Ligação do cabo LAN

V IMPORTANTE

Se a alimentação estiver ligada, desligue o interruptor de alimentação.

Desligar (página 49)

1 Ligue o cabo à máquina.

1 Ligue o cabo de rede local ao conector da interface de rede.



2 Ligue a outra extremidade do cabo ao hub.

2 Ligue a máquina e configure a rede.

➡ Configuração de Rede (página 67)

Ligação do cabo USB

V IMPORTANTE

Se a alimentação estiver ligada, desligue o interruptor de alimentação.

Desligar (página 49)

1 Ligue o cabo à máquina.

1 Ligue o cabo USB ao conector da interface USB.



- 2 Ligue a outra extremidade do cabo ao PC.
- **2** Ligue a máquina.

Ligação do cabo de alimentação

1 Ligue o cabo à máquina.

Ligue uma extremidade do cabo de alimentação fornecido à máquina e a outra extremidade à tomada de alimentação.

IMPORTANTE

Utilize apenas o cabo de alimentação fornecido com a máquina.

Ligar/desligar

Ligar

1 Ligue o interruptor de alimentação.



Sempre que desligar o interruptor de alimentação, não o volte a ligar imediatamente. Aguarde mais de 5 segundos e ligue o interruptor de alimentação.

Desligar

1 Desligue o interruptor de alimentação.



A mensagem de confirmação para alimentação elétrica desligada é exibida.

Demora aproximadamente 3 minutos a desligar.

L CUIDADO

Se esta máquina não for utilizada durante um período prolongado (por exemplo, de um dia para o outro), desligue-a no interruptor de alimentação. Se a máquina não for usada durante um período mais prolongado (por exemplo, férias) retire o cabo da tomada como medida de precaução.

IMPORTANTE

- Se usar produtos equipados com a função de fax, desligar a máquina no interruptor de alimentação impede a transmissão e receção de faxes.
- Retire o papel das cassetes e feche-o nos sacos de armazenamento para o proteger da humidade.

Utilizar o painel de operação

Teclas do painel de operação



1 Tecla [Início]

Exibe o ecrã Inicial.

- 2 [] Tecla Estado/Cancelar Trabalho Exibe o ecrã Estado/Canc. Trab.
- Tecla [Menu do sistema/Contador]
 Exibe o ecrã Menu do sistema/Contador.
- 4 Painel tátil

Este é um painel tátil. Toque nas teclas deste painel tátil para realizar as definições.

5 Indicador [A processar]

Pisca durante a impressão ou processamento de TX. E acende quando há um trabalho reservado.

6 Indicador de [Memória]

Pisca quando a máquina acede à memória da máquina ou memória de fax.

7 Indicador de [Atenção]

Acende ou fica intermitente quando ocorre um erro e um trabalho é parado.

8 Tecla [Enter]

Confirma os valores introduzidos manualmente. Funciona em ligação com o [OK] no ecrã.

9 Tecla [Iniciar]

Inicia a cópia, a digitalização e define os processos de operação, quando a luz LED é contínua.

10 Tecla [Parar]

Suspende o trabalho de impressão em funcionamento.

11 Tecla [Modo silencioso]

Botão de alternar para o modo silencioso.

12 Tecla [Autenticação/Terminar Sessão]

Autenticação da troca de utilizadores e finalização da operação de cada utilizador (Logout).

13 Tecla [Poupança de energia]

Coloque esta unidade principal na condição de Modo Inativo. Recupera do Modo Inativo em caso de condição de modo inativo.

14 Tecla [Repor]

Repõe as definições para o estado predefinido.

15 Tecla [Limpar]

Apaga os números e caracteres inseridos.

16 Tecla [Pesquisa rápida de n.º]

Especifica informações registadas, como números de endereço e ID de utilizador por número.

17 Tecla numérica

Utilize o teclado numérico ao introduzir um número ou símbolo.

Painel Tátil

Utilizar o Painel Tátil

Esta secção explica a operação básica do painel tátil.

Tocar

Esta é a operação utilizada para selecionar um ícone ou tecla. Neste guia, a operação de toque é expressada como "selecionar".



Janela

Toque nos ícones e teclas para exibir informações detalhadas nos ícones e menus. Uma janela exibe informações e menus sem alternar entre ecrãs.



Deslize

Esta é a operação utiliza da para alternar entre ecrãs e para exibir itens que não são exibidos na lista. Mova numa direção como se localizasse no ecrã.

A imagem indicada abaixo é um exemplo de deslize do Ecrã Inicial. Mova o ecrã para a esquerda e para a direita.



A imagem indicada abaixo é um exemplo de deslize no ecrã Menu sistema. Mova o ecrã para cima e para baixo.



Ecrã inicial

Esta tela é exibida selecionando o [Lar] tecla no painel de operação. Tocar num ícone irá exibir o ecrã correspondente. Pode alterar os ícones a exibir no ecrã Inicial e ainda o seu fundo.

➡ Editar o Ecrã Inicial (página 55)



A aparência poderá diferir do seu ecrã atual, dependendo das suas definições de opção e configuração.

Não.	Item	Descrição	
1	Área de Estado	Exibe as mensagens e ícones de estado para o estado atual. Exibe o nome de utilizador com sessão iniciada quando a administração de início de sessão de utilizador é ativada.	
2	Barra de tarefas	Exibe ícones de tarefa. Se ocorrer um erro, é apresentado o ícone de [Estado/Cancelar trabalho] "!". Assim que o erro for eliminado, o visor irá voltar ao normal.	
3.	Secretária	Exibe os ícones da aplicação. Exibe ainda as funcionalidades de favoritos registadas. Os ícones que não são exibidos na primeira página aparecerão alterando a página.	
4	Teclas de alternância de ecrã	Utilize estes botões para alternar entre páginas do ambiente de trabalho.	
		🐼 ΝΟΤΑ	
		É ainda possível utilizar o varrimento para alternar entre ecrãs.	
		Utilizar o Painel Tátil (página 52)	
5	[]	Exibe todos os ícones de tarefa incluindo os ícones exibidos numa área da barra de tarefas numa janela.	
6	[Inic. Sessão]/[Term. Sessão]	Inícios de sessão ou registos quando a administração de início de sessão de utilizador é ativada.	
7	Quantidade restante do toner	Exibe a quantidade restante do toner. Selecione este ícone para exibir os detalhes da quantidade restante do toner numa janela.	

Não.	Item	Descrição
8	Ícones de sub-estado	Exibe os ícones que indicam o estado da máquina. Podem ser exibidos cinco ícones. Selecione esta área para exibir as informações do ícone numa janela.
	Ícone de estado (Wi-Fi)	O ícone "ब" é exibido quando o Wi-Fi está conectado. Quando o Wi-Fi não está conectado, "⊠" é exibido.
	Ícone de status (Nível de segurança: baixo)	" ⁽ " é exibido quando o nível de segurança é definido em [Baixo].
	Ícone de estado (Operação remota)	"" é exibido ao usar a operação remota.
	Ícone de estado (Caixa RX de Memória Fax)	"ब" é exibido quando a capacidade da Caixa RX de Memória Fax é de 10% ou menos.
	Ícone de estado (Unidade USB)	"ি é exibido quando uma unidade de USB é conectada a esta máquina.
		Tocando no ícone da unidade USB e selecionando [Retirar USB] permite que você remova a unidade USB com segurança.

Editar o Ecrã Inicial

Pode alterar o fundo do ecrã Inicial e ainda que ícones são exibidos.

1 Exiba o ecrã.

Tecla de [Menu sistema/Contador] > [Definições de função] > [Início]

💰 ΝΟΤΑ

Se aparecer o ecrã de autenticação de utilizador, inicie sessão com um utilizador que tenha privilégios para configurar esta definição. Se não souber o seu nome de utilizador ou palavra-passe, contacte o seu administrador.

2 Configure a função.

As seguintes definições podem ser configuradas.

Pers. Ambiente Trabalho

Especifique os ícones função a exibir no ambiente de trabalho. Exibe ícones de função, incluindo as aplicações instaladas e as funções que podem ser utilizadas quando opções são instaladas.

Selecione [Adicionar] para exibir a tela para selecionar as funções a serem exibidas. Selecione [Filtro] para restringir as funções por aplicação e favoritos. Selecione a função a ser exibida e [OK].

Selecione um ícone e [Anterior] ou [Próximo] para alterar a posição de exibição do ícone selecionado na área de trabalho.

Para excluir um ícone da área de trabalho, selecione o desejado e selecione [Excluir].

Personalizar a barra de tarefas

Especifique os ícones de tarefa a exibir na barra de tarefas. Selecione o [Botão da barra de tarefas 1]. Selecione a função a ser exibida e [OK]. Pode ser exibido um ícone de tarefa.

阈 ΝΟΤΑ

As funções ocultas podem ser exibidas selecionando [...] (ícone pop-over) na extremidade direita da barra de tarefas.

Botões da barra de tarefas para os quais [Nenhum] foi selecionado não será exibido. Outros botões da barra de tarefas serão exibidos da esquerda para a direita.

Pano de Fundo

Configure o papel de parede do ecrã Inicial.

Valor: Imagens 1 a 8

Funções Disponíveis para Exibir no Ambiente de Trabalho

Função	Ícone	Descrição
Copiar ^{*1}		Exibe o ecrã Cópia.
		Operação básica (página 176)
Enviar ^{*1}	14	Exibe o ecrã Enviar.
		Digitalização Básica (Envio) (página 178)
Servidor de Fax ^{*2}		Exibe o ecrã de Envio do servidor de fax.
Fax ^{*3}		Exibe o ecrã Fax.
		DDDDDDDD FAX Operation Guide
Caixa de Trabs. ^{*4}	<u></u>	Exibe o ecrã Caixa de Trabalho.
Controlador USB ^{*1}	ţ.	Exibe o ecrã Unidade USB.
Caixa de	2 -1	Exibe o ecrã Caixa de Subendereço.
subendereço ^{*3}		□□□□□□□□ → FAX Operation Guide
Caixa Polling ^{*3}		Exibe o ecrã Caixa Polling.
		0000000 FAX Operation Guide
Caixa RX de		Exibe o ecrã Caixa RX de Memória Fax
Memória Fax. ^{^3}	(凸)	□□□□□□□□ → FAX Operation Guide
Enviar para Mim (E-mail) ^{*4}		Exibe o ecrã Enviar. O endereço de e-mail do utilizador com sessão iniciada é definido como destino.
Favoritos	í.	Chama o favorito registado. O ícone irá mudar de acordo com a função do favorito.
	★■*	Revocar funções utilizadas frequentemente (Favoritos) (página 162)

*1 Selecione à altura do envio de fábrica.

*2 Isto é exibido quando o servidor externo (Servidor Fax) é definido.

*3 Este item é exibido para máquinas compatíveis com fax.

*4 Apresentado quando a administração de início de sessão do utilizador é ativada.

Funções Disponíveis para Exibir na Barra de Tarefas

Função	Ícone	Descrição	
Estado/Canc. Trab. ^{*1}	٢	Exibe o ecrã Estado/Canc. Trab.	
Informações dispos. ^{*1}	ال ا	Exibe o ecrã de Informação do Dispositivo. Verifique o sistema e as informações de rede e as informações sobre as opções que são utilizadas. É ainda possível imprimir vários relatórios e listas. Visor para Informações do Dispositivo (página 58)	
Definições de Rede	Ø	Exibe o ecrã Definições de rede no Menu sistema.	
Idioma ^{*1}	Q	Exibe o ecrã de definição de Idioma no Menu Sistema.	
Definições de papel ^{*1}	æ	Exibe o ecrã de definição de Papel no Menu Sistema.	
Wi-Fi Direct ^{*2}	((1))	Wi-Fi Direct é definido e aparece uma lista de informações relativa à máquina que pode utilizar a rede.	
Ajuda	?	Exibe o ecrã Ajuda. <u>Ecrã Ajuda (página 62)</u>	
Propriedade Utilizador	Q	Exibe o ecrã de Propriedade de Utilizador.	
Registo de fax recebido ^{*3}	(ā	Exibe o ecrã de Registo de Fax Recebido.	
Registo de fax enviado ^{*3}	â	Exibe o ecrã de Registo de Fax Enviado.	
Menu sistema	*	Exibe o ecrã Menu do Sistema.	
Contador	020	Exibe o ecrã Contador. <u>Verificação do Contador (página 98)</u>	
Favoritos	\$	Exibe o ecrã de lista de favoritos. Revocar funções utilizadas frequentemente (Favoritos) (página 162)	

*1 Selecione à altura do envio de fábrica.

*2 Exibido quando o kit da interface da rede sem fios opcional está instalado.

*3 Este item é exibido para máquinas compatíveis com fax.

Visor para Informações do Dispositivo

Exibe Informações do Dispositivo. É possível verificar o estado do sistema e da rede, o estado dos consumíveis como o toner e o papel e a situação das opções que estão a ser utilizadas. É ainda possível imprimir vários relatórios e listas.

1 Tecla [Início] > [Informações dispos.]

Consulte as informações do dispositivo.

[Identificação/Rede com fios]

Pode verificar as informações de ID, como o nome do modelo, o número de série, o nome e a localização do anfitrião e o endereço IP da rede com fios.

[Wi-Fi Direct/Wi-Fi]

Pode verificar o estado da ligação Wi-Fi, como o nome do dispositivo, o nome da rede e o endereço IP.

Exibido quando o kit da interface da rede sem fios opcional está instalado.

[Fornecimento/Papel]

Pode verificar a disponibilidade de toner e de papel.

[Fax]

É possível verificar o número de fax local, o nome do fax local, a ID do fax local e outras informações do fax.

Este item é exibido apenas para máquinas compatíveis com fax.

[USB/Bluetooth]

É possível verificar o estado da ligação da unidade USB e do teclado Bluetooth.

[Opção/Aplicação]

É possível verificar informações sobre as opções e aplicações utilizadas.

[Capacidade/Versão]

É possível verificar o desempenho e a versão de software.

[Segurança]

É possível verificar as informações de segurança na máquina.

[Relatório]

É possível imprimir vários relatórios e listas.

[Estado da Oper. Remota]

É possível verificar o estado de operação remota.

Exiba o Ecrã Definições

O procedimento seguinte é um exemplo do ecrã Copiar.



1 Corpo

Exibe várias funções do ecrã Tarefa.

2 Botão Seta

Mova o ecrã para cima e para baixo.

Para configurar as definições das funções, selecione as Definições de papel. Selecione o botão Seta para exibir as seguintes funções.



Quando um interruptor de ligar/desligar é exibido para uma função, selecione o interruptor para alternar entre Ligado e Desligado.

	ŝ	য় 📕 🖬 13:25	
- 1+	Copiar		Elgada
Agrupar		Menu	🗕 🧰 : Desligado
Cópia de Cartão ID	C		
Zoom	ŀ	Auto	
Combinar	2 e	m 1 🔪 🔊	

Exibição de Teclas Que Não Podem Ser Definidas

As teclas de características que não podem ser utilizadas devido a restrições de combinação de características ou à não instalação de opções estão num estado não selecionável.

Normal



A cinzento

	•	1 🗟 🗐	13:25
- 1+	Copiar		
Selecionar Papel	Zoom	Seleccção Cores	i≡ Menu
A4 P Normal	100%	Cores	
Frt Verso	Combinar	Agrupar	Ť
1 face		Agrupar	
Cópia de Cartão	ID	Ligado	•
			Ň

Nos casos seguintes, a tecla fica a cinzento e não pode ser selecionada.

- Não pode ser utilizada em combinação com uma característica que já esteja selecionada.
- Utilização proibida através do controlo do utilizador.
- Para funções que não podem ser alteradas quando se utiliza a cópia de teste.

Normal



Oculto

۲]	🛜 🖻 📕 📕 13:25
Status	Informa	ção do	
<	Caixa polling	ID Card Copy	>

Não pode ser utilizado porque não há uma opção instalada.

Exemplo) A [Caixa de subendereço] apenas é apresentada nos modelos compatíveis com fax.

阈 ΝΟΤΑ

- Se uma tecla que pretende utilizar estiver a cinzento, as definições do utilizador anterior podem ainda estar em vigor. Neste caso, selecione o [Reiniciar] chave e tente novamente.
- Se a chave ainda estiver esmaecida após o [Reiniciar] a chave for selecionada, é possível que você esteja proibido de usar a função pela administração de login do usuário. Verifique com o administrador da máquina.
- Se uma tecla que pretende utilizar estiver a cinzento, as definições do utilizador anterior podem ainda estar em vigor. Neste caso, selecione o [Reiniciar] chave e tente novamente.
- Se a chave ainda estiver esmaecida após o [Reiniciar] a chave for selecionada, é possível que você esteja proibido de usar a função pela administração de login do usuário. Verifique com o administrador da máquina.

Ecrã Ajuda

Se tiver dificuldade em operar a máquina, pode verificar como operá-la utilizando o painel tátil. Selecione [Ajuda] no ecrã inicial para mostrar a lista Ajuda.

1 Tecla [Início] > [...] > [Ajuda]



2 Selecione os itens a verificar na lista.

🔒 User: Admin , Admin		07:47
	Help	Close
Explanation of Basic Ope	rations	
Troubleshooting		
		\odot

يَّة الأ		23:08
Explicação das Operações Básicas	Fed	har
Operações para o ecră Inicial	>	\bigcirc
Cópia Básica	>	
Enviar FAX Simples	>	
Enviar Original Digit. 1 (Enviar p. Pasta)	>	



- 1 Títulos de ajuda
- 2 Exibe informações sobre funções e o funcionamento da máquina.
- 3 Fecha o ecrã Ajuda e volta ao ecrã original.

Iniciar Sessão/Terminar Sessão

Início de sessão

1 Introduza o nome de utilizador e a palavra-passe de início de sessão para iniciar sessão.

Se este ecrã for exibido durante as operações, introduza o nome de utilizador de início de sessão e a palavra-passe de início de sessão.



- 1 Se o método de autenticação do usuário estiver definido como [Autenticação de rede], o destino da autenticação é exibido. Selecione [Local] ou [Rede] para o destino de autenticação.
- 2 Introduza o nome de utilizador de início de sessão.



Se não souber o seu Nome de Utilizador ou palavra-passe, contacte o seu Administrador.

3 Introduza a palavra-passe de início de sessão.

阈 ΝΟΤΑ

Se não souber a sua Palavra-Passe de início de sessão, contacte o seu Administrador.

- 4 Selecione [Login simples], [PIN do Início de sessão], ou [Login do cartão de identificação] como método de login.
- 5 Verifique o ambiente Wi-Fi Direct.
- 6 Consulte o número de páginas impressas e ao número de páginas digitalizadas. Exibido quando a contabilização de trabalho está ativada.

2 Selecione [Inic. Sessão].

Início de Sessão Simples

1 Se o ecrã seguinte for exibido durante as operações, selecione um utilizador e inicie sessão.



阈 ΝΟΤΑ

Se for necessária uma palavra-passe de utilizador, será exibido um ecrã de entrada.

Term. Sessão

1 Selecione [Term. Sessão].

Volte ao ecrã de introdução do nome do utilizador/palavra-passe de início de sessão.



阈 ΝΟΤΑ

Os utilizadores têm a respetiva sessão automaticamente terminada nas seguintes circunstâncias:

- Quando a máquina entra no estado de espera.
- Quando a função de repor painel automático está ativada.
- Quando seleciona a tecla [Autenticação/Terminar sessão] no painel de operação.

Predefinições da máquina

As predefinições da máquina podem ser alteradas no Menu sistema. Antes de utilizar esta máquina, configure definições como data e hora, configuração de rede e funções de poupança de energia, como necessário.

阈 ΝΟΤΑ

Para definições configuráveis no Menu sistema, consulte o seguinte:

Definir a data e a hora

Execute os passos seguintes para definir a data e a hora locais no local de instalação. Quando envia um E-mail utilizando a função de transmissão, a data e a hora, conforme foram aqui definidas, serão impressas no cabeçalho da mensagem de correio electrónico. Defina a data, a hora e a diferença horária face ao meridiano de Greenwich da região onde a máquina é utilizada.

🔇 ΝΟΤΑ

- Para realizar alterações após esta configuração inicial, consulte o seguinte:
- A hora correta pode ser definida periodicamente obtendo a hora do servidor de hora de rede.

Command Center RX 0000 **Embedded Web Server RX User Guide**

Exiba o ecrã.

Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições do Disposit.] > [Data/Hora]

2 Configure as definições.

Selecione e defina [Fuso horário] > [Data e hora] > [Formato data] nesta ordem.

[Fuso horário]

Define a diferença horária a partir de GMT. Escolha o local listado mais próximo a partir da lista. Se selecionar uma região que utiliza o horário de verão, configure as definições para o horário de verão.

[Data e hora]

Defina a data e a hora do local onde utiliza a máquina. Se realizar Enviar como E-mail, a data e a hora definidas na máquina serão exibidas no cabeçalho.

Valor: Ano (2000 a 2035), Mês (1 a 12), Dia (1 a 31), Hora (0 a 23), Minuto (0 a 59), Segundo (0 a 59)

[Formato de data]

Selecione o formato de exibição de ano, mês e data. O ano é exibido o registo Ocidental.

Valor: [MM/DD/AAAA], [DD/MM/AAAA], [AAAA/MM/DD]

Configuração de Rede

Configurar a Rede Com Fios

A máquina está equipada com interface de rede, que é compatível com os protocolos de rede tais como o TCP/IP (IPv4), TCP/IP (IPv6), NetBEUI e IPSec. Permite a impressão em rede no Windows, Mac, UNIX e outras plataformas. Os métodos de configuração são os seguintes:

Método de Configuração	Descrição
Configurar a Conexão a partir do Painel de Operação nesta Máquina	Utilize o Assistente de Configuração Rápida aquando da configuração de rede num ecrã estilo assistente, sem configuração individual no menu Sistema.
	Configurar o Assistente de Configuração Rápida de Definições (página 85)
	Utilize as definições de rede com fios ou rede opcional para configurar a rede nos detalhes do Menu sistema.
Configurar Conexões na Página Web	Para a interface de rede equipada, a conexão pode ser definida usando Embedded Web Server RX. No caso da IB-50, a ligação pode ser estabelecida na página web específica.
	Command Center RX DDDDD Embedded Web Server RX User Guide

🔇 ΝΟΤΑ

Para mudar para uma interface de rede que não seja com fios (predefinição), selecione a definição desejada em [Rede Primária (Cliente)].

Para definições de rede, consulte o seguinte:

Definição TCP/IP (IPv4)

🔊 ΝΟΤΑ

Se aparecer o ecrã de autenticação de utilizador, inicie sessão com um utilizador que tenha privilégios para configurar esta definição. Se não souber o seu nome de utilizador ou palavra-passe, contacte o seu administrador.

Exiba o ecrã.

Tecla [Menu sistema/Contador] > [Definições de rede] [Def. da rede com fios] > "Definição TCP/IP" [Definições IPv4]

2 Configure as definições.

- Aquando da utilização do servidor DHCP
 - [DHCP]: ligado
- Quando definir o endereço IP estático
- [DHCP]: Desligado
- [IP automático]: Desligado
- [Endereço IP]: introduza o endereço.
- [Máscr. subrede]: introduza a máscara de subrede em representação decimal (0 a 255).
- [Gateway predefinido]: introduza o endereço.
- Aquando da utilização de Auto-IP

Introduza "0.0.0.0" em Endereço IP.

• Aquando da configuração do servidor DNS

Nos casos que se seguem, defina o endereço IP do servidor DNS (Sistema do Nome de Domínio).

- Quando utilizar o nome do anfitrião com a definição de " [DHCP] " como "Desligado"
- Quando utilizar o servidor DNS com endereço IP não atribuído, automaticamente, por DHCP.

Selecione [Use Servidor DNS de DHCP] ou [Use o seguinte servidor DNS]. Se selecionou [Use o seguinte servidor DNS], introduza o [Servidor DNS (primário)] e o [Servidor DNS (secundário)].

Após alterar a definição, reinicie a rede no Menu sistema ou desligue e volte a ligar a máquina.

🔇 ΝΟΤΑ

Pergunte, de antemão, ao administrador de rede, o endereço IP, e tenha este preparado quando configurar esta definição.

Configurando a Rede sem Fios

Quando as configurações de ligação são definidas através de um modelo com módulo Wi-Fi instalado, é possível imprimir ou enviar num ambiente de rede sem fios (LAN sem fios).

Os métodos de configuração são os seguintes:

Método de Configuração	Descrição
Configurar a Conexão a partir do Painel de Operação nesta Máquina	Utilize o Assistente de Configuração Rápida aquando da configuração de rede num ecrã estilo assistente, sem configuração individual no menu Sistema.
	<u>Configurar o Assistente de Configuração Rápida de Definições</u> (página 85)
	Utilize as Definições de Wi-Fi para configurar os detalhes da rede no Menu sistema.
	Wi-Fi Settings
Definir a ligação utilizando a ferramenta de configuração de Wi-Fi	Esta é uma ferramenta que pode ser baixada do Centro de Downloads. Você pode configurar a conexão de acordo com as instruções fornecidas pelo assistente.
	Triumph-Adler
	https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/ download-centre
	https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/kundendienst/download- center
	Imposto sobre a renda
	https://www.utax.com/en-de/hardware/office-printer-and-mfp/ download-centre
	https://www.utax.com/de-de/hardware/buerodrucker-und-mfp/ download-center
	<u>Conexão com fio com cabo LAN usando a ferramenta de configuração Wi-Fi (página 69)</u>
Configurar Conexões na Página	A ligação pode ser definida utilizando o Embedded Web Server RX.
Web	Command Center RX 0000 Embedded Web Server RX User Guide

Para mudar para uma interface de rede que não seja com fios (predefinição), selecione a definição desejada em [Rede Primária (Cliente)].

Others

Conexão com fio com cabo LAN usando a ferramenta de configuração Wi-Fi

Para enviar as configurações de Wi-Fi definidas na Ferramenta de configuração de Wi-Fi para a máquina, conecte o computador ou dispositivo móvel à máquina localmente. Para usar um cabo LAN com fio conectado diretamente à máquina, o endereço Auto-IP (Link-local) será atribuído à máquina e ao computador. Esta máquina aplica o IP automático como configuração padrão.

感 ΝΟΤΑ

Configure as configurações no painel de operação se o seu computador suportar WPS. Wi-Fi Settings

1 Conecte a máquina a um computador.

- 1 Conecte a máquina a um computador via cabo LAN quando a máquina estiver ligada.
- 2 Ligue o computador.

Os endereços IP (endereços locais de link) da máquina e do computador são gerados automaticamente.

7 Inicie a Ferramenta de configuração de Wi-Fi.

- 1 Inicie o browser para a Web.
- 2 Introduza o URL na barra de endereços ou na barra de localização do navegador.

🖻 🖅 🗔 New tab	\times + \vee			-
\leftrightarrow \rightarrow \circlearrowright \circlearrowright	https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/download-centre	□ ☆	ృ	l_

Triumph-Adler

https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/download-centre https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/kundendienst/download-center

Imposto sobre a renda

https://www.utax.com/en-de/hardware/office-printer-and-mfp/download-centre https://www.utax.com/de-de/hardware/buerodrucker-und-mfp/download-center

- 3 Siga as instruções na tela para baixar a ferramenta de configuração de Wi-Fi.
- 4 Clique duas vezes no instalador baixado para iniciá-lo.

🔇 ΝΟΤΑ

- A instalação no Windows tem de ser feita por um utilizador com sessão iniciada com privilégios de administrador.
- Se aparecer a janela de gestão da conta do utilizador, clique em [Sim] (Permitir).

3 Configure as definições.

- 1 [Não utilize a configuração automática] > [Próximo] > [Próximo]
- 2 [Utilize o cabo LAN] > [Próximo] > [Próximo]
- 3 [Configuração fácil] > [Próximo]

A máquina foi detectada.

阈 ΝΟΤΑ

- Somente uma máquina pode ser pesquisada usando a Ferramenta de configuração de Wi-Fi. Pode levar algum tempo para pesquisar na máquina.
- Se a máquina não for detetada, selecione [Configuração avançada] > [Próximo]. Selecione o método de deteção de dispositivos [Rápido] ou [Person.] e especifique o endereço IP ou o nome do anfitrião para procurar a máquina.
- 4 Selecione a máquina> [Próximo]
- 5 Selecione [Usar as definições do dispositivo] no [Modo de autenticação] e introduza o nome de utilizador e a palavra-passe de início de sessão do administrador.
- 6 Defina as configurações de comunicação > [Próximo]
- 7 Altere as configurações do ponto de acesso conforme necessário> [Próximo] A rede está configurada.

Conexão LAN sem fio por Wi-Fi Direct usando a ferramenta de configuração de Wi-Fi

Para enviar as configurações de Wi-Fi definidas na Ferramenta de configuração de Wi-Fi para a máquina, conecte o computador ou dispositivo móvel à máquina localmente.

Para usar o Wi-Fi Direct, confirme se o Wi-Fi Direct está ativado (Wi-Fi Direct está definido como LIGADO) e reinicie a rede no painel de operação antes de o computador ser ligado a esta máquina com o Wi-Fi Direct.

阈 ΝΟΤΑ

Configure as configurações no painel de operação se o seu computador suportar WPS.

Wi-Fi Settings

Exiba o ecrã.

Tecla[Menu do sistema/Contador] > [Definições de Rede] > "Definições de Rede" [Definições de Wi-Fi Direct]

2 Configure as definições.

[Wi-Fi Direct]: Ligado > [Fechar]

Reinicie a rede.

Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de Rede] > "Definições de Rede"[Reinicie a Rede] > [Reiniciar]

Ligue um computador ou um dispositivo móvel à máquina.

➡ Configurando Wi-Fi Direct (página 74)

5 Inicie a ferramenta de configuração de Wi-Fi.

- 1 Inicie o browser para a Web.
- 2 Introduza o URL na barra de endereços ou na barra de localização do navegador.



Triumph-Adler

https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/download-centre https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/kundendienst/download-center

Imposto sobre a renda

https://www.utax.com/en-de/hardware/office-printer-and-mfp/download-centre https://www.utax.com/de-de/hardware/buerodrucker-und-mfp/download-center

3 Siga as instruções na tela para baixar a ferramenta de configuração de Wi-Fi.

6 Configure as definições.

- 1 [Não utilize a configuração automática] > [Próximo] > [Próximo]
- 2 [Wi-Fi Direct] > [Próximo] > [Próximo]
- 3 [Configuração avançada] > [Próximo]

Selecione o método de deteção de dispositivos [Rápido] ou [Person.]. Você pode especificar um endereço IP ou nome de host como método de descoberta.

- 4 Selecione a máquina> [Próximo]
- 5 Selecione [Usar as definições do dispositivo] no [Modo de autenticação] e introduza o nome de utilizador e a palavra-passe de início de sessão do administrador.
- 6 Defina as configurações de comunicação > [Próximo]
- 7 Altere as configurações do ponto de acesso conforme necessário> [Próximo]

A rede está configurada.

Configurando Wi-Fi Direct

Quando as configurações de ligação estão definidas, isto permite-lhe imprimir a partir do ambiente Wi-Fi Direct. Os métodos de configuração são os seguintes:

- Configurar a Conexão a partir do Painel de Operação nesta Máquina
- Configurar a ligação utilizando o botão de pressão

Ligação a computadores ou dispositivos móveis que suportam Wi-Fi Direct

1 Exiba o ecrã.

Tecla[Menu do sistema/Contador] > [Definições de Rede] > "Definições de Rede" [Definições de Wi-Fi Direct]

2 Configure as definições.

"Wi-Fi Direct": Ligado > [OK]

3 Reinicie a rede.

Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de Rede] > "Definições de Rede" [Reinicie a Rede] > [Reiniciar]

<u>4</u> Especifique o nome da máquina do computador ou dispositivo móvel.

Se uma mensagem de confirmação aparecer no painel de operação da máquina, selecione [Sim]. A rede entre esta máquina e o computador ou dispositivo móvel está configurada.

Conexão a computadores ou dispositivos móveis Wi-Fi Direct não suportado

Aqui, explicaremos os procedimentos para ligar dispositivos móveis iOS.

1 Exiba o ecrã.

Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de Rede] > "Definições de Rede" [Definições de Wi-Fi Direct]

2 Configure as definições.

"Wi-Fi Direct": Ligado > [OK]

3 Reinicie a rede.

Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de Rede] > "Definições de Rede" [Reinicie a Rede] > [Reiniciar]

Tecla [Início] > [Informações dispos.] > [Wi-Fi Direct/Wi-Fi]

5 Anote o nome de rede (SSID), endereço IP e palavra-passe do "Wi-Fi Direct"

6 Configure o dispositivo móvel.

- 1 [Definições] > [Wi-Fi]
- 2 Selecione o nome de rede (SSID) que apareceu na etapa 5 na lista.
- 3 Introduza a palavra-passe que foi fornecida na etapa 5 > [Ligar]
 A rede entre esta máquina e o computador ou dispositivo móvel está configurada.

Configurar a ligação utilizando o botão de pressão

Quando o seu computador ou dispositivo móvel não suporta Wi-Fi Direct, mas suporta WPS, pode configurar a rede utilizando o botão de pressão.

1 Exiba o ecrã.

Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de Rede] > "Definições de Rede" [Definições de Wi-Fi Direct]

2 Configure as definições.

"Wi-Fi Direct": Ligado >[Fechar]

3 Reinicie a rede.

Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de Rede] > "Definições de Rede" [Reinicie a Rede] > [Reiniciar]

Tecla [Início] > [Informações dispos.] > [Wi-Fi Direct/Wi-Fi]

5 Pressione o botão de pressão no computador ou dispositivo móvel e selecione "Wi-Fi Direct" [Config. Botão de Pressão] > [OK] na tela do painel de operação.

A rede entre esta máquina e o computador ou dispositivo móvel está configurada.

🗸 IMPORTANTE

Você pode ligar até 10 dispositivos móveis ao mesmo tempo usando a configuração Wi-Fi Direct. Quando os dispositivos que suportam Wi-Fi Direct estiverem conectados, se você quiser conectar outro dispositivo, desconecte os dispositivos já conectados da rede. Os métodos de desconexão são os seguintes:

- Desligue a rede do computador ou dispositivos móveis
- · Desligar todos os dispositivos da rede no painel de operação

Selecione a tecla [Início] > [Informação do dispositivo] > [Wi-Fi Direct/Wi-Fi] > "Wi-Fi Direct" [Dispositivo] > [Desligar] > [Desligar].

· Configurando o tempo de desconexão automática no menu Sistema

Wi-Fi Direct Settings

• Configurando o tempo de desconexão automática do Embedded Web Server RX

Command Center RX □□□□□ → Embedded Web Server RX User Guide

Função de poupança de energia

Se passar um determinado período de tempo desde que a máquina é utilizada pela última vez, esta passa, automaticamente, para o modo Espera para minimizar o consumo de energia.

Suspensão

Para entrar no modo de suspensão, selecione o botão [Poupança de energia], o painel tátil e todos os indicadores no painel de operação desligar-se-ão para economizar a quantidade máxima de energia, exceto o indicador de poupança de energia. Este estado designa-se por modo de espera.



Se forem recebidos dados para impressão durante o modo de espera, a máquina ligar-se-á e começará a imprimir.

Para modelos compatíveis com fax, quando forem recebidos dados para o fax enquanto a máquina estiver no Modo de Espera, a máquina ligar-se-á, automaticamente, e começará a imprimir.

Além disso, a máquina ativa-se quando as seguintes operações são realizadas:

- Selecione qualquer tecla no painel tátil.
- Toque no painel tátil.

O tempo de recuperação do Modo de Espera como se indica.

11,0 segundos ou menos

As condições ambientais, como a ventilação, podem fazer com que a máquina reaja mais lentamente.

Espera automática

No modo de espera automático, a máquina muda, automaticamente, para o modo de espera se ficar inactiva durante um período de tempo predefinido.

A quantidade de tempo antes de entrar em Espera conforme se indica.

• 1 minutos (config. padrão)

Para alterar o tempo predefinido de espera, consulte o seguinte:

Configurar o Assistente de Configuração Rápida de Definições (página 85)

Regras de espera

Pode definir se o modo de espera funciona em cada função. Quando a máquina entra no modo de espera, o cartão ID não é reconhecido.

Para obter mais informações sobre as definições das regras de espera, consulte o seguinte:

Nível eco energi (poupança de energia)

O modo de suspensão pode ser alternado para dois modos: modo de poupança de energia e modo de recuperação rápida. A predefinição é o modo de Poupança de Energia.

🔕 ΝΟΤΑ

• Utilize o modo de Poupança de Energia em circunstâncias normais. Utilize o modo de Recuperação Rápida apenas quando o computador não reconhece dispositivos ligados a USB. Note que isto irá consumir mais energia.

Para obter mais informações sobre o nível eco energi, consulte o seguinte:

Configurar o Assistente de Configuração Rápida de Definições (página 85)

Nível de Recuperação de Poupança de Energia

Esta máquina pode reduzir o consumo de energia aquando da recuperação do Modo de Poupança de Energia. Para o nível de recuperação de poupança de energia, pode selecionar [Recuperação total], [Recuperação normal] ou [Recup. de Poup. de Energia]. A predefinição de fábrica é [Recuperação normal].

Para obter mais informações sobre definições do Modo de Poupança de Energia, consulte o seguinte:

Configurar o Assistente de Configuração Rápida de Definições (página 85)

Modo silencioso

Permite-lhe definir o som de funcionamento da máquina. Quando o [Modo silencioso] é selecionado, a luz da tecla acende-se.

Temp. p/ desligar

Se não existir uma ligação externa, a máquina desliga-se automaticamente quando não é utilizada durante um determinado período. O Temporizador para Desligar é utilizado para definir a hora até que a alimentação desligue.

A configuração de fábrica para o tempo até que a energia seja desligada: 20 minutos

Assistente de Configuração Rápida

As seguintes definições podem ser configuradas num ecrã estilo assistente.

Configuração de Fax

Configura definições de fax básicas. Este item é exibido apenas para máquinas compatíveis com fax.

□□□□□□□□ → FAX Operation Guide

Itens	Índice
Modo Marcação/RX	Tipo de Marcação
	Modo de Receção
Informações de Fax local	Nome da Estação de Fax Local
	Número da Estação de Fax local
	ID de Fax Local
	ТТІ
Volume	Volume de Altifalante de Fax
	Volume de Monitor de Fax
	Terminar trabalho
Anéis	Anéis (Normal)
	Anéis (TAD)
	Anéis (Fax/Telefone)
Saída/Fonte de Papel	Definições de Fonte de Papel
Remarcação	Tempos para nova tentativa
Mostrar Mensag. Desligar	Mostrar Mensagem Desligar

Configuração de papel

Configurar o papel utilizado para impressão.

Itens	Índice
Cassete	Tamanho do papel (cassete 1 para cassete 2) Tipo de papel (cassete 1 para cassete 2)
Bandeja Multifunções	Tamanho do papel Tipo de papel

Config. Poup. Energia

Configura o modo de espera.

Itens	Índice
Modo de Espera	Temporizador de Espera Pegras de Espera
	Regias de Espera
Modo de Recuperação	Nível de Recuperação de Poupança de Energia

Configuração de Rede

Configure as definições de rede.

Itens	Índice
Rede	Seleção de Rede ^{*1}
	Wi-Fi ^{*2*3}
	DHCP ^{*4}
	Endereço IP
	Máscr. subrede ^{*5}
	Gateway predef. ^{*5}

- *1 Esta função apenas é apresentada em modelos equipados com um módulo Wi-Fi.
- *2 Esta função é apresentada quando [Wi-Fi] é selecionado na seleção de rede.
- *3 Quando Wi-Fi é selecionado, a lista [Rede disponível] é apresentada. Selecione o ponto de acesso a utilizar e, em seguida, selecione [Ligar] para configurar.
- *4 Esta função é apresentada quando Seleção de rede é definida como [Rede com fios].
- *5 Esta função não é exibida quando o DHCP está definido como [Ligado].

Configuração de E-mail

Define o nome do servidor SMTP e o endereço do remetente para ativar o envio de e-mail.

Itens	Índice
E-mail	SMTP (E-mail TX)
	Nome do Servidor SMTP ^{*1}
	Número de Porta SMTP ^{*1}
	Endereço Remetente ^{*1}

*1 Esta função é exibida quando SMTP (e-mail TX) está definido como [Ligado].

Configuração de segurança

Especifique o nível de segurança através da Configuração Rápida de Segurança.

Configuração de Notificação

Defina se o painel notifica que o tempo de substituição dos consumíveis está a aproximar-se.

Configurar o Assistente de Configuração Rápida de Definições

阈 ΝΟΤΑ

Se aparecer o ecrã de autenticação de utilizador, inicie sessão com um utilizador que tenha privilégios para configurar esta definição. Se não souber o seu nome de utilizador ou palavra-passe, contacte o seu administrador.

Exiba o ecrã.

Tecla [Menu sistema/Contador] > [Assist. de config. rápida]

9 Selecione uma função.

3 Configure as definições.

Inicie o Assistente. Siga as instruções no ecrã para configurar as definições.

🔕 ΝΟΤΑ

Se experienciar dificuldades aquando da configuração das definições, consulte o seguinte:

➡ Ecrã Ajuda (página 62)

[Fim]

Saia do assistente. As definições configurados até agora são aplicadas.

[<< Anterior]

Regressa ao item anterior.

[Ignorar >>]

Avança para o item seguinte sem configurar o item atual.

[Próximo >]

Avança para o ecrã seguinte.

[< Voltar]

Regressa ao ecrã anterior.

[Concluir]

Registe as definições e saia do assistente.

Instalar software

Para utilizar a função de impressora, a ligação TWAIN/WIA ou a função de fax de rede, transfira e instale o software necessário do centro de download.

Triumph-Adler

https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/download-centre https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/kundendienst/download-center

Imposto sobre a renda

https://www.utax.com/en-de/hardware/office-printer-and-mfp/download-centre https://www.utax.com/de-de/hardware/buerodrucker-und-mfp/download-center

Software Publicado (Windows)

Programas	Descrição	Software recomendado
Printing System Driver	Este controlador permite que os ficheiros num computador sejam impressos pela máquina. São suportados idiomas de descrição de várias páginas (PCL XL, KPDL, etc.) por um único controlador. Este controlador de impressora permite-lhe tirar total partido das características da máquina. Utilize este controlador para criar ficheiros PDF.	0
KPDL mini-driver/PCL minidriver	Este é um Microsoft Minidriver que suporta PCL e KPDL. Existem algumas restrições relativamente às características e funções opcionais que podem ser usadas com este controlador.	_
Driver de FAX	Isto possibilita o envio de um documento criado numa aplicação de software informático, enquanto fax, através da máquina.	—
Driver TWAIN	Este controlador permite a digitalização na máquina usando uma aplicação de software compatível com TWAIN.	0
Driver WIA	WIA (Windows Imaging Acquisition) é uma função do Windows que permite a comunicação recíproca entre um dispositivo de imagens, como um scanner, e uma aplicação de software de processamento de imagens. Uma imagem pode ser obtida através de uma aplicação de software compatível com WIA, o que é conveniente quando uma aplicação de software compatível com TWAIN não está instalada no computador.	—
Network Print Monitor	Este é um utilitário que permite a monitorização da máquina na rede.	_
Monitor de estado 5	Este é um utilitário que monitoriza o estado da impressora e proporciona uma função contínua de relatório.	0
Ferramenta de gerenciamento de arquivos	Isto faz com que seja possível enviar ou guardar um documento digitalizado a uma pasta de rede específica.	_
Network Tool for Direct Printing	Possibilita imprimir um ficheiro PDF sem iniciar o Adobe Acrobat/Reader.	_

Programas	Descrição	Software recomendado
TIPOS DE LETRA	Tipos de letra de apresentação que permitem que os tipos de letra incorporados na máquina sejam usados numa aplicação de software.	\bigcirc
Ferramenta de configuração rápida de rede	Uma ferramenta para configurar as definições de rede (LAN com fios) da máquina.	_
Ferramenta de configuração de Wi-Fi	Uma ferramenta para configurar as definições de rede sem fios (LAN sem fios) da máquina.	_
Digitalizar para a Ferramenta de Configuração de Pastas do SMB	Uma ferramenta para criar pastas partilhadas no seu PC, a definição de pastas partilhadas como pastas de destino nesta máquina, e outras.	_
Printer Setup Tool	Uma ferramenta para ligar a sua impressora a uma rede sem fios e instalar controladores e utilitários recomendados.	\bigcirc
Cloud Access	Uma ferramenta para permitir a utilização de serviços de nuvem a partir do painel de operação desta máquina.	_

阈 ΝΟΤΑ

- A instalação no Windows tem de ser feita por um utilizador com sessão iniciada com privilégios de administrador.
- A função de fax pode ser utilizada em produtos equipados com a capacidade de fax.

Instalar software no Windows

Baixando e instalando do site

Baixe e instale um software do nosso site.

1 Baixe um software do site.

- 1 Inicie o navegador web.
- 2 Introduza o URL na barra de endereços ou na barra de localização do navegador.



Triumph-Adler

https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/download-centre https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/kundendienst/download-center

Imposto sobre a renda

https://www.utax.com/en-de/hardware/office-printer-and-mfp/download-centre https://www.utax.com/de-de/hardware/buerodrucker-und-mfp/download-center

3 Siga as instruções no ecrã para transferir o software.

2 Clique duas vezes no instalador baixado para iniciá-lo.

Siga as instruções na tela para instalar o software.

感 ΝΟΤΑ

- A instalação no Windows tem de ser feita por um utilizador com sessão iniciada com privilégios de administrador.
- Se aparecer a janela de gestão da conta do utilizador, clique em [Sim] (Permitir).

Instalar software num computador com Mac OS

Pode ser instalado um controlador da impressora num computador Macintosh.

🔞 ΝΟΤΑ

- A instalação no Mac OS tem de ser feita por um utilizador com sessão iniciada com privilégios de administrador.
- Para instalar num Mac, defina a emulação da máquina para [KPDL] ou [KPDL (Automático)].
- Se ligar por Bonjour, ative o Bonjour nas definições de rede da máquina.
- No ecrã Autenticar, introduza o nome e a palavra-passe utilizados para iniciar sessão no sistema operativo.
- Ao imprimir através de AirPrint, não precisa de instalar o software.



- 1 Inicie o navegador web.
- 2 Introduza o URL na barra de endereços.



3 Siga as instruções no ecrã para transferir o software.

2 Instale o controlador da impressora.

Clique duas vezes para iniciar o instalador transferido.



Instale o controlador da impressora de acordo com as instruções fornecidas no software de instalação. Isto conclui a instalação do controlador da impressora.

Se for utilizada uma ligação USB, a máquina é automaticamente reconhecida e ligada. Se for utilizada uma ligação IP, são necessárias as configurações abaixo.

3 Configure a impressora.

1 Abra as Preferências do sistema e adicione a impressora.



2 Selecione [Predefinição], clique no item que aparece em "Nome" e, em seguida selecione o controlador que está a ser utilizado.

. (_	O. Seerah			
1 (Default IP	Windows	C Search	Search		
	Name	NA BE		∧ Kind Bonjour M	ultifunction) 2
	Name	e: Marini ma Ta Satana	3084			
	Use	9: Romana 78.58.97	a 308.0 (KPOL)) 3
					Add) 4

É adicionada a máquina selecionada.

Printers		Print Scan	
• Idle		Open Print Que	ue
Idle, Last Used		Options & Supp	lies
	Location:		
	Kind:	NAMES AND ADDRESS OF	
	Status:	Idle	
+ -	Share this printe	r on the network	Sharing Preferences
	Default printer:	Last Printer Used	
	Default naner size:	44	

阈 ΝΟΤΑ

Quando utilizar uma ligação IP, clique no ícone IP para uma ligação IP e, em seguida, introduza o nome do anfitrião ou o endereço IP. O número introduzido em "Endereç." aparecerá automaticamente em "Nome". Altere conforme necessário.

3 Selecione as opções equipadas com a máquina.



To take full advantage of your printer's options, confirm that they are accurately shown here. For information on your printer and its optional hardware, check the printer's documentation.
Paper feeders: Not installed C Optional disk: RAM disk C

Definir o controlador TWAIN

Registe esta máquina no controlador TWAIN. As instruções baseiam-se nos elementos da interface, à medida que aparecem no Windows 10.

1 Exiba o ecrã.

- 1 Clique na caixa de pesquisa na barra de tarefas e introduza "Configuração do controlador TWAIN" na caixa de pesquisa. Selecione [Configuração do controlador TWAIN] na lista de pesquisa. O ecrã de configurações do controlador TWAIN é apresentado.
- 2 Clique em [Adicionar].

Scanner List		
Name	Model	Add
		Doloto
		E dit
		Set as default

2 Configure o controlador TWAIN.



- 1 Introduza o nome da máquina.
- 2 Selecione esta máquina na lista.
- 3 Introduza os endereços IP ou o nome de anfitrião da máquina.
- 4 Defina as unidades de medida.
- 5 Quando utilizar SSL, selecione a caixa de verificação ao lado de SSL.

6 Clique em [OK].

阈 ΝΟΤΑ

Quando o endereço IP ou o nome de anfitrião da máquina é desconhecido, contacte o Administrador.

3 Conclua o registo.



阈 ΝΟΤΑ

Clique em [Eliminar] para eliminar a máquina adicionada. Clique em [Editar] para alterar nomes.

Definir o controlador WIA

Registe esta máquina no controlador WIA. As instruções baseiam-se nos elementos da interface, à medida que aparecem no Windows 10.

1 Exiba o ecrã.

1 Clique na caixa de pesquisa na barra de tarefas e introduza "Ver scanners e câmaras" na caixa de pesquisa. Clique em [Ver scanners e câmaras] na lista de pesquisa e, em seguida, é exibido o ecrã Scanners e câmaras.

阈 ΝΟΤΑ

Para o Windows 11, selecione o botão [Iniciar] \rightarrow [Todas as aplicações] \rightarrow [Ferramentas do Windows] \rightarrow [Painel de controlo]. Introduza "Scanner" no campo de pesquisa no painel de controlo. Selecione em [Ver scanners e câmaras] na lista de procura e, de seguida, é exibido o ecrã Scanners e Câmaras.

2 Selecione o nome desta máquina nos Controladores WIA e prima [Propriedades].



2 Configure o controlador WIA.



- 1 Clique no separador [Configurações].
- 2 Introduza os endereços IP ou o nome de anfitrião da máquina.
- **3** Quando utilizar SSL, selecione a caixa de verificação ao lado de SSL.
- 4 Defina as unidades de medida.
- 5 Clique em [OK].

Verificação do Contador

Prima o número de folhas impressas e digitalizadas.

1 Exiba o ecrã.

Tecla [Início] > [...] > [Menu sistema] > [Contador]

2 Verifique o contador

Preparações adicionais para o administrador

Visão geral dos privilégios do administrador

Esta máquina é enviada com dois utilizadores predefinidos registados; um com privilégios de administrador do aparelho e outro com privilégios de administrador. O utilizador com privilégios de administrador do aparelho e o utilizador com privilégios de administrador podem definir configurações importantes para a máquina. As diferenças nos privilégios são as seguintes:

Utilizador com privilégios de administrador do aparelho

Este utilizador pode configurar as definições de rede do produto, as definições de segurança, como o registo de utilizador, e o nível de segurança da máquina.

Utilizador com privilégios de administrador

Este utilizador pode configurar as definições de rede do produto e as definições de segurança, como o registo de utilizador. Este utilizador não pode definir o nível de segurança da máquina.

Inicie sessão como administrador do aparelho ou administrador

O utilizador com privilégios de administrador do aparelho ou o utilizador com privilégios de administrador devem iniciar sessão para configurar as definições importantes para o produto, como as definições de rede e as definições de segurança. O nome de utilizador e palavra-passe de início de sessão predefinidos de fábrica são configurados como indicado de seguida.

Administrador do aparelho

Nome de utilizador	DeviceAdmin
Nome de Utilizador para Início de Sessão	2600
Palavra-passe de início de sessão	Por motivos de segurança, as palavras-passe indicadas na folha fornecida com este produto são definidas no momento de envio.

Administrador

Nome de utilizador	Admin
Nome de Utilizador para Início de Sessão	Admin
Palavra-passe de início de sessão	Por motivos de segurança, as palavras-passe indicadas na folha fornecida com este produto são definidas no momento de envio.

Para assegurar a segurança, certifique-se de que altera o nome do utilizador, nome de utilizador de início de sessão e palavra-passe de início de sessão predefinidos de fábrica. Além disso, altere a sua palavra-passe com regularidade.

Embedded Web Server RX

Se a máquina está ligada à rede, pode definir várias configurações usando o Embedded Web Server RX. Esta secção explica como aceder ao Embedded Web Server RX, e como alterar as definições de segurança e o nome do anfitrião.

Command Center RX □□□□□ → Embedded Web Server RX User Guide

🚫 ΝΟΤΑ

Para acessar totalmente os recursos do Embedded Web Server RX páginas, deve digitar o nome de utilizador e a palavra-passe e iniciar sessão. Introduzir a palavra-passe de administrador predefinido permite ao utilizador aceder a todas as páginas, incluindo Caixa de Documentos, Livro de endereços e Definições no menu de navegação.

As configurações que o administrador e os utilizadores gerais podem configurar no Embedded Web Server RX são as seguintes.

Configuração	Descrição	Administrador	Utilizador Geral
Informações do Dispositivo/Operação Remota	A estrutura da máquina pode ser verificada.	Sim	Sim
Estado do trabalho	Exibe todas as informações do dispositivo, incluindo trabalhos de impressão e digitalização, trabalhos programados e histórico do registo de trabalhos.	Sim	Sim
Caixa de Documentos	Adicione ou elimine caixas de documentos ou elimine documentos de uma caixa de documentos. O utilizador com sessão iniciada poderá não conseguir configurar algumas definições, em função dos privilégios do utilizador.	Sim	Sim
Livro de Endereços	Crie, edite ou elimine endereços e grupos de endereços. O utilizador com sessão iniciada poderá não conseguir configurar algumas definições, em função dos privilégios do utilizador.	Sim	Sim
Configurações de dispositivo	Configure as definições avançadas da máquina.	Sim	Não
Configurações da Função	Configure as definições avançadas da função.	Sim	Não
Configurações de rede	Configure as definições avançadas de rede.	Sim	Não
Configurações de segurança	Configure as definições avançadas de segurança.	Sim	Não
Configurações de Gestão	Configure as definições avançadas de gestão.	Sim	Não

A função de fax pode ser utilizada em produtos equipados com a capacidade de fax. Aqui, foram omitidas informações sobre as definições do FAX.

□□□□□□□□ → FAX Operation Guide

Acessando Embedded Web Server RX

1 Exiba o ecrã.

- 1 Inicie o navegador web.
- 2 Na barra de endereço ou de localização, introduza o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. Clique no pedido seguinte para verificar o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. No ecrã inicial [...] > [Informação do dispositivo] > [Identificação/Rede com fios] > [Rede com fios] Exemplo: https://10.180.81.1 (no caso de endereço IP) https://MFP001 (se o nome do anfitrião for MFP001)



A página da web exibe informações básicas sobre a máquina e o Embedded Web Server RX, bem como o seu estado atual.

🔇 ΝΟΤΑ

Se o ecrã "Há um problema com o certificado de segurança deste site" for exibido, configure o certificado.

Command Center RX □□□□□ → Embedded Web Server RX User Guide

É, também, possível continuar a operação sem configurar o certificado.

2 Configure as definições.

Selecione uma categoria a partir da barra de navegação na parte esquerda do ecrã.

🔇 ΝΟΤΑ

Para acessar totalmente os recursos do Embedded Web Server RX páginas, deve digitar o nome de utilizador e a palavra-passe e iniciar sessão. Introduzir a palavra-passe de administrador predefinido permite ao utilizador aceder a todas as páginas, incluindo Caixa de Documentos, Livro de endereços e Definições no menu de navegação.
Alterar definições de segurança

1 Exiba o ecrã.

- 1 Inicie o navegador web.
- 2 Na barra de endereço ou de localização, introduza o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. Clique no pedido seguinte para verificar o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. No ecrã inicial [...] > [Informação do dispositivo] > [Identificação/Rede com fios] > [Rede com fios]
- 3 Inicie a sessão com privilégios de administrador.

Madal		[Aanmelden	
Hostnaam : Locatie :	Nederlands 🗸	Automatisch vernieuwen	Beheerders aanmelding 2020/04/02 21:43:20	J

4 Clique em [Definições de segurança].

7 Configure as definições.

No menu [Definições de segurança], selecione a definição que pretende configurar.

Home Home				
Device Information / Remote Operation	Security Settings : Device	Security		
Job Status	Quick Setup			
Document Box	Status of Security Settings :	Custom		
	Security Quick Setup :	Setti	ngs	
Address Book	Interface Block			
Device Settings	Network :	Refer to this link	Protocol	
Function Settings	*USB Device :	O Block	Unblock	
A Notwork Sottings	*USB Host :	⊖ Block	Unblock	
	*USB Drive :	O Block	Unblock	
Security Settings	*Optional Interface 1 :	OBlock	 Unblock 	
Device Security	*Optional Interface 2 :	⊖ Block	Unblock	
Send Security	Lock Operation Panel			

阈 ΝΟΤΑ

Para obter mais informações sobre definições relacionadas com certificados, consulte o seguinte: Command Center RX □□□□**→ Embedded Web Server RX User Guide**

Mudar Informação do Dispositivo

Exiba o ecrã.

- 1 Inicie o navegador web.
- 2 Na barra de endereço ou de localização, introduza o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. Clique no pedido seguinte para verificar o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. No ecrã inicial [...] > [Informação do dispositivo] > [Identificação/Rede com fios] > [Rede com fios]
- 3 Inicie a sessão com privilégios de administrador.

Model			Aanmelden	
Hostnaam : Locatie :	Nederlands 🗸	Automatisch vernieuwen	Beheerders aanmelding 2020/04/02 21:43:20	J

4 Clique em [Sistema] no menu [Definições do disposit].



2 Especifique o nome do anfitrião.

Introduza as informações do dispositivo e clique em [Enviar].

IMPORTANTE

Após alterar a definição, reinicie a rede ou desligue e volte a ligar a máquina. Para reiniciar o cartão de interface de rede, clique em [Reinicializar] no menu [Configurações de gestão] e, em seguida, em [Reiniciar a rede] em "Reiniciar".

Definições SMTP e E-mail

Ao configurar as definições de SMTP, é possível enviar as imagens digitalizadas pela máquina como anexos de E-mail e enviar avisos de E-mail depois de os trabalhos serem concluídos. Para utilizar esta função, a máquina tem de estar ligada a um servidor de correio utilizando o protocolo SMTP.

Além disso, configure o seguinte.

Definições de SMTP

"Protocolo SMTP" e "Nome do servidor de SMTP" em "SMTP"

O endereço do remetente quando a máquina envia e-mails

"Endereço do remetente" em "Configurações de envio de e-mail"

A definição para limitar o tamanho dos E-mails

"Lim.tam. p/e-mail" in "Configurações de envio de e-mail"

O procedimento para especificar as definições de SMTP é explicado de seguida.

Exiba o ecrã.

Exiba o ecrã do protocolo SMTP.

- 1 Inicie o navegador web.
- 2 Na barra de endereço ou de localização, introduza o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. Clique no pedido seguinte para verificar o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. No ecrã inicial [...] > [Informação do dispositivo] > [Identificação/Rede com fios] > [Rede com fios]
- 3 Inicie a sessão com privilégios de administrador.

			Aanmelden	
Model : Hostnaam : Locatie :	Nederlands 🗸	Automatisch vernieuwen	Beheerders aanmelding 2020/04/02 21:43:20	J

4 Clique em [Protocolo] no menu [Definições de rede].



2 Configure as definições.

Defina "SMTP (e-mail TX)" como [Ligado] em "Protocolo de envio".

Device Information / Remote Operation	Network Settings : Protocol		
Job Status	Send Protocols		
Document Box	SMTP (E-mail TX) :	On	
Address Book		Note : For more settings, click he	ere. <u>E-mail Settings</u>
Device Settings	SMTP Security :	Off	
Function Settings	Certificate Auto Verification :	Note : To use these settings, ena 	ble SSL. <u>Network Security</u>
Network Settings	Revocation Check Type :	 Chain OCSP 	CRL
General	Hash :	SHA1	SHA2(256/384)
TCP/IP	S/MIME :	Off	
Protocol	SMTP (FAX Server) :		

3 Exiba o ecrã.

Exibe o ecrã de definições do E-mail. Clique em [E-mail] no menu [Definições de função].

Device Information / Remote Operation	Function Settings : E-mail	
Job Status	SMTP	
Document Box	SMTP Protocol :	Off Note :
Address Book	SMTP Server Name :	Settings must be made in SMTP (E-mail TX). Protocol
Device Settinas		Note : To specify the server name by domain name, set DNS server.
Function Settings	SMTP Port Number :	25 (1 - 65535)
Common/Job Defaults	SMTP Server Timeout :	10 seconds
Сору	Authentication Protocol :	Off ~
Printor		Note : Make settings here. <u>Protocol</u>
E-mail	2 Connection Test :	Test
	Domain Restriction :	Off 🗸

4 Configure as definições.

Digite os itens "SMTP" e "Configurações de envio de e-mail".

SMTP

Defina para enviar mensagens de correio electrónico a partir da máquina.

[Protocolo SMTP]

Exiba as definições do protocolo SMTP. Verifique se [Protocolo SMTP] está definido como [Ativado]. Se [Desativado] estiver definido, clique em [Protocolos] e defina o Protocolo SMTP como [Ativado].

[Nome do Servidor SMTP]

Introduza o nome do anfitrião ou o endereço IP do servidor de SMTP. Certifique-se de que introduz os itens.

[Número da Porta SMTP]

Especifique o número da porta a ser utilizada para SMTP. O número da porta predefinido é 25.

[TMO serv. SMTP]

Defina o tempo de espera, em segundos, antes do tempo esgotar.

[Protocolo de autenticação]

Para utilizar a autenticação SMTP, introduza a informação do utilizador para autenticação.

[Segurança SMTP]

Defina [Segurança SMTP] de "SMTP (e-mail TX)" na página "Protocolo".

[Teste Ligação]

Testa para confirmar a operação adequada de acordo com as definições sem enviar um e-mail.

[Restrições de domínio]

Para restringir os domínios, clique na [Lista de domínio] e digite os nomes de domínios de endereços a serem autorizados ou rejeitados. A restrição também pode ser especificada por endereço de correio electrónico.

POP3

Não necessita de definir os itens quando só utiliza a função de envio de e-mail a partir da máquina. Defina os itens se desejar ativar a função de receber e-mail na máquina.

Command Center RX DDDDD **Embedded Web Server RX User Guide**

Definições de Envio de E-mail

[Limite de tamanho de mensagem de correio eletrónico]

Introduza o tamanho máximo do E-mail que pode ser enviado em kilobytes. Quando o tamanho da mensagem de correio eletrónico é superior a este valor, é exibida uma mensagem de erro e o envio da mensagem é cancelado. Utilize esta definição se tiver definido um Limite de Tamanho de E-mail para o servidor de SMTP. Caso contrário, introduza um valor de 0 (zero) para permitir o envio de e-mails independentemente do limite de tamanho.

[Endereço Remetente]

Especifique o endereço do remetente para quando a máquina envia e-mails, tal como o administrador do aparelho, de modo a que uma resposta ou um relatório de entrega sem êxito seja enviado para uma pessoa em vez de para a máquina. O endereço do remetente tem de ser corretamente introduzido para a autenticação de SMTP. O comprimento máximo do endereço do remetente é de 256 caracteres. Certifique-se de que introduz os itens.

[Assinatura]

Introduza a assinatura. A assinatura é texto em formato livre que será apresentado no fim do corpo do E-mail. É frequentemente utilizada para identificação adicional da máquina. O comprimento máximo da assinatura é de 512 caracteres.

[Autenticação SMTP e endereço do remetente]

Selecione [Util. Defin. Dispos.] ou [Utiliz. info. utiliz. início sess].

[Predefs. Função]

Altere as configurações de padrões da função na página [Padrões comuns/trabalho].

5 Clique em [Enviar].

3 Preparativos antes da utilização

Colocar papel	111
Batente de papel	124
Preparação para enviar um documento para uma pasta partilhada num PC	125

Colocar papel

Colocar papel

Coloque papel nas cassetes e na bandeja multifunções.

Para métodos de colocação de papel para cada cassete, consulte a página abaixo.





N.°	Nome	Tamanho do papel	Tipo de papel	Capacidade	Página
1	Cassete 1	A4, B5, A5-R,	Normal, pré-	250 folhas	➡ <u>Colocar nas</u>
2	Cassete 2	A6, B6, Legal, Oficio II,	impresso, bond, reciclado,	(80 g/m ²)	<u>cassetes</u> (página 115)
		Letter, Executive,	Rugoso, timbrado, cor,		
		Statement-R, Folio, 16K, 216 mm x 340 mm,	Pré-perfurado, espesso, alta qualidade,		
		B5 (ISO), personalizado	personalizado 1 a 8		

N.º	Nome	Tamanho do papel	Tipo de papel	Capacidade	Página
3	Bandeja Multifunções	A4, A5, A5-R, A6, B5, B6, Letter, Legal, 216 × 340 mm, Executive, Oficio II, 16K, Statement/ Statement-R, Folio, ISO B5, Envelope Monarch, Envelope n.º 10, Envelope n.º 10, Envelope n.º 10, Envelope n.º 9, Envelope n.º 6 3/4, Hagaki (cartão), Oufukuhagaki (cartão postal de retorno), Youkei 2, Youkei 4, Nagagata 3, Nagagata 4, Younaga 3, personalizado (70 × 148 até 216 × 356 mm)	Normal, transparência (película OHP), rugoso, velino, pré-impresso, bond, reciclado, timbrado, cor, pré-perfurado, espesso, alta qualidade, etiquetas, envelope, Hagaki (cartão), revestido, personalizado de 1 a 8	50 folhas (80 g/m ²)	➡ <u>Colocar</u> <u>papel na</u> <u>Bandeja</u> <u>Multifunções</u> (página 120)

🔕 ΝΟΤΑ

- O número de folhas que podem ser colocadas varia consoante o seu ambiente e tipo de papel (espessura).
- Não utilize papel para impressora de jato de tinta ou papel com revestimentos especiais. (Ao fazê-lo isto poderá levar a avarias como, por exemplo, encravamentos de papel.)
- Utilize papel adequado para impressão a cores se desejar impressões a cores de alta qualidade.

Precaução para colocar papel

Quando abrir uma nova embalagem de papel, folheie as folhas antes de as colocar na máquina para as separar ligeiramente, conforme é indicado nos passos seguintes.



Folheie o papel e bata-o ao de leve numa superfície nivelada. Adicionalmente , tenha os seguintes pontos em conta.

- Se o papel estiver dobrado ou enrolado, endireite-o antes de o utilizar. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Evite expor papel aberto a elevadas temperaturas e a elevados níveis de humidade, uma vez que isto poderá causas problemas. Sele qualquer papel restante após o carregamento na bandeja multifunções ou cassetes na embalagem de armazenamento de papel.
- Se a máquina não for utilizada por longos períodos de tempo, proteja o papel da humidade retirando-o das cassetes e fechando-o hermeticamente na respectiva embalagem de armazenamento.

V IMPORTANTE

Se imprimir em papel usado, certifique-se de que não está agrafado ou preso com clipes. Isto pode danificar a máquina ou reduzir a qualidade da imagem.

🔊 ΝΟΤΑ

Se utilizar papel especial, tal como papel timbrado, papel com orifícios ou papel previamente impresso com o logótipo ou nome da empresa, consulte o seguinte:

Especificações de papel disponíveis nas Cassetes

As cassetes padrão podem comportar papel normal, papel reciclado ou papel colorido. O número de folhas que pode ser carregado em cada cassete é indicado abaixo.

Cassete	Capacidade
Cassete 1	250 folhas (Papel comum: 80 g/m ²)
Cassete 2	250 folhas (Papel comum: 80 g/m ²)

Para mais informações sobre os tamanhos de papel suportados, consulte o seguinte:

Para a definição do tipo de papel, consulte o seguinte:

V IMPORTANTE

- As Cassetes 1 e 2 podem suportar papel que pese entre 60 e 220 g/m².
- Se estiver a utilizar um peso de papel de 106 g/^{m2} ou mais, defina o tipo de material para Espesso e defina o peso do papel que está a utilizar.

Colocar nas cassetes

1 Retire totalmente a cassete 1 da máquina.



阈 ΝΟΤΑ

Quando retirar a cassete da máquina, certifique-se que esta se encontra apoiada e não cai.

2 Ajuste o tamanho da cassete.

1 Ajuste a guia de comprimento do papel para o tamanho do papel necessário. Pressione a guia de ajuste de comprimento do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário.



2 Ajuste as guias de comprimento do papel para o tamanho do papel necessário. Pressione a guia de ajuste de comprimento do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário. (Cassete 1 apenas)



阈 ΝΟΤΑ

É necessário definir o tamanho de papel a partir do painel de operação.
<u>Especificar o tamanho</u>
<u>do papel e o tipo de material (página 122)</u>

3 Coloque papel.

- 1 Abra o papel, de seguida sacuda-o numa superfície plana para evitar que o papel fique preso ou encravado.
- 2 Coloque o papel na cassete.



V IMPORTANTE

- Coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima.
- Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar nas cassetes.
 - Precaução para colocar papel (página 113)
- Antes de colocar o papel, certifique-se de que este não está dobrado nem enrolado. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede o indicador de nível (consulte a ilustração acima).
- Se o papel for colocado sem ajustar a guia de comprimento do papel e guia de largura do papel, o papel pode ficar torto ou preso.



<u>4</u> Empurre, com cuidado, a cassete 1 novamente para dentro.



🔊 ΝΟΤΑ

Quando é utilizado Fólio, Ofício II ou Legal, a cassete estende-se para fora da máquina.



5 Exiba o ecrã.

[Menu do sistema/Contador] > [Definições do Disposit.] > [Alimentação de papel] > [Definições de Cassete 1] para [Definições de Cassete 2]

6 Configurar a função

Selecione o tamanho do papel e o tipo de papel.

Cassette 1 Settings to Cassette 2 Settings

MP Tray Settings

Especificações de papel disponíveis na Bandeja Multifunções

Podem ser adicionadas até 100 folhas de papel normal (64 g/m²) à bandeja multifunções.

Para mais informações sobre os tamanhos de papel suportados, consulte o seguinte:

Para a definição do tipo de papel, consulte o seguinte:

Certifique-se que usa a bandeja multifunções quando imprime em qualquer tipo de papel especial.

V IMPORTANTE

 Se estiver a utilizar um peso de papel de 106 g/^{m2} ou mais, defina o tipo de material para Espesso e defina o peso do papel que está a utilizar.

A capacidade da bandeja multifunções é a seguinte.

- Papel normal (64 g/m²), papel reciclado e papel colorido: 100 folhas
- Papel espesso (209 g/m²): 15 folhas
- Papel espesso (157 g/m²): 30 folhas
- Papel espesso (104,7 g/m²): 50 folhas
- Hagaki (cartão): 30 folhas
- Envelope DL, Envelope C5, Envelope n.º10, Envelope n.º9, Envelope n.º6 3/4, Envelope Monarch, Youkei 4, Youkei 2: 5 folhas
- Revestido: 30 folhas

ΝΟΤΑ

• Quando colocar papel de tamanho personalizado, introduza o tamanho de papel consultando o seguinte:

Colocar papel na Bandeja Multifunções

Abra a bandeja multifunções.



2 Ajuste tamanho da bandeja multifunções.

Os tamanhos do papel encontram-se assinalados na bandeja multifunções.



3 Coloque papel.



Insira o papel nas guias de largura de papel na bandeja, até parar.

Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar na bandeja multifunções.

🕈 <u>Precaução para colocar papel (página 113)</u>

- Quando colocar o papel, mantenha o lado a ser impresso virado para cima.
- O papel enrolado deve ser desenrolado antes de ser utilizado.
- Quando carregar a bandeja multifunções com papel, verifique se não sobra papel na bandeja de um trabalho anterior ao colocar o papel. Se tiver sobrado uma pequena quantidade de papel na bandeja multifunções e quiser adicionar mais, retire primeiro o papel que sobrou da bandeja e junte-o ao papel novo antes de colocar o papel na bandeja.

- Se existir uma falha entre o papel e as guias de largura de papel, volte a ajustar as guias ao tamanho do papel, de modo a evitar uma alimentação torta e atolamentos de papel.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede os limites de carga.

Quando carrega envelopes ou cartão na bandeja multifunções, coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima. Para o procedimento de impressão, consulte o Printer Driver User Guide.

□□□□□□□□□□□□□□□□ → Printing System Driver User Guide

Exemplo: ao imprimir o endereço.



V IMPORTANTE

- Utilize um Oufukuhagaki desdobrado (Cartão de retorno).
- A forma de alimentação dos envelopes (orientação e direção da face) varia consoante o tipo de envelope. Certifique-se de que os coloca corretamente, de outro modo a impressão poderá ser efetuada na direcção incorreta ou na face errada.

🔕 ΝΟΤΑ

Quando colocar envelopes na bandeja multifunções, selecione o tipo de envelope tendo como referência o seguinte:

4 Especifique o tipo de papel colocado na bandeja multifunções utilizando o painel de operação.

Especificar o tamanho do papel e o tipo de material (página 122)

Especificar o tamanho do papel e o tipo de material

A configuração predefinida do tamanho do papel para a cassete 1, para a bandeja multifunções e para o alimentador de papel opcional (cassete 2) é "A4" ou "Letter" e a configuração predefinida de tipo de material é "Normal". Para alterar o tipo de papel a ser usado nas cassetes, especifique o tamanho do papel e o tipo de material.

1 Exiba o ecrã.

Tecla [Menu sistema/Contador] > [Definições do disposit.] > [Alimentação de papel] > Selecionar cassete

7 Selecione o tamanho do papel e o tipo de papel.

Cassete Tamanho de papel e Tipo de Material

Configure o tamanho de papel e o tipo Media nas cassetes.

Item	Descrição			
[Tamanho do papel]	Selecione o tamanho do papel.			
	Valor (Cassete 1, 2)			
	[A4], [A5-R], [A5], [A6], [B5], [B6], [Fólio], [216 x 340 mm], [Carta], [Legal], [Memorando], [Executivo], [Ofício II], [16K], [Norma ISO B5], [Personalizado]			
	Vertical Horizontal			
[Tipo de material]	Valor (Cassete 1, 2)			
	[Normal], [Rugoso], [Reciclado], [Pré-impresso], [Bond], [Cor], [Pré- perfurado], [Timbrado], [Espesso], [Alta qualidade], [Personalizado 1] a [Personalizado 8]			
	 Para mudar para um tipo de papel que não o "Normal", consulte o seguinte 			
	 Quando um peso de papel que não pode ser colocado na cassete é definido para um tipo de papel, esse tipo de papel não aparece. 			
	 Para imprimir em papel pré-impresso, pré-perfurado ou timbrado, consulte o seguinte: 			

Bandeja Multifunções Tamanho de papel e Tipo de Material

Configure o tamanho de papel e o tipo media utilizado na bandeja multifunções.

Item	Descrição		
[Tamanho do papel]	Selecione o tamanho do papel. Valor: [A4], [A5], [A5-R], [A6], [B5], [B6], [Fólio], [216 x 340 mm], [Carta], [Legal], [Memorando], [Memorando-R], [Executivo], [Ofício II], [16K], [Norma ISO B5], [Envelope n.º 10], [Envelope n.º 9], [Envelope n.º 6], [Envelope Monarca], [Envelope DL], [Envelope C5], [Hagaki], [Oufuku hagaki], [Youkei 4], [Youkei 2], [Younaga 3], [Nagagata 3], [Nagagata 4], [Personalizado] Para tamanho de papel personalizado, defina o tamanho para cada cassete. Vertical Horizontal		
[Tipo de mídia]	Selecione o tipo de material. Valor: [Normal], [Transparência], [Rugoso], [Etiquetas], [Reciclado], [Pré- impresso], [Bond], [Hagaki], [Cor], [Pré-perfurado], [Timbrado], [Envelope], [Espesso], [Revestido], [Alta qualidade], [Personalizado 1] a [Personalizado 8] Para mudar para um tipo de papel que não o "Normal", consulte o seguinte. Para imprimir em papel pré-impresso ou perfurado ou em papel timbrado, consulte o seguinte:		

Os tipos de materiais disponíveis para imprimir faxes recebidos são os indicados a seguir.

[Normal], [Etiquetas], [Bond], [Reciclado], [Cor], [Envelope], [Hagaki], [Revestido], [Espesso], [Alta qualidade], [Personalizado 1] a [Personalizado 8]

A função de fax pode ser utilizada em produtos equipados com a capacidade de fax.

Batente de papel

Quando utilizar papel A4/Letter ou superior, abra o batente de papel mostrado na figura.



Preparação para enviar um documento para uma pasta partilhada num PC

Verifique a informação que necessita de ser inserida na máquina e crie uma pasta para receber o documento no seu computador. Ecrãs do Windows 10 são usados na explicação seguinte. Os detalhes dos ecrãs variarão noutras versões do Windows.



Inicie sessão no Windows com privilégios de administrador.

Anotar o nome do computador e o nome completo do computador

Verifique o nome do computador e o nome completo do computador.

1 Exiba o ecrã.

Selecione o botão [Iniciar] do Windows \rightarrow [Ferramenta do sistema Windows] \rightarrow [Painel de controlo] \rightarrow [Sistema e segurança] \rightarrow [Sistema].

🔊 ΝΟΤΑ

No Windows 11, selecione o botão [Iniciar] do Windows \rightarrow [Todas as aplicações] \rightarrow [Configurações] \rightarrow [Sistema] \rightarrow [Sobre] \rightarrow [Configurações avançadas do sistema].

7 Verifique o nome do computador.

Computer name, domain, ar	nd workgroup settings –		
	<u> </u>	`	-
Computer name:	PC001		😽 Change settings
Full computer name:	PC001.abcdnet.com)	
Computer description:			
Domain:	abcdnet		

Verifique o nome do computador e o nome completo do computador.

Exemplo de ecrã:

Nome do computador: PC001

Nome completo do computador: PC001.abcdnet.com

Após verificar o nome do computador, clique no botão [Fechar] para fechar o ecrã "Sistema".

Anotar o nome de utilizador e o nome do domínio

Verifique o nome do domínio e nome de utilizador para iniciar sessão no Windows.

1 Exiba o ecrã.

Clique no botão [Iniciar] do Windows e, em seguida, selecione \rightarrow [Sistema Windows] \rightarrow [Linha de comandos].

阈 ΝΟΤΑ

No Windows 11, selecione o botão [Iniciar] \rightarrow [Todas as aplicações] \rightarrow [Ferramentas do Windows] \rightarrow [Linha de comandos].

A janela Linha de comandos é exibida.

2 Verifique o nome do domínio e nome de utilizador.

Em Linha de comandos, insira "net config workstation" e, em seguida, prima [Enter].



Verifique o nome de utilizador e o nome do domínio.

Exemplo de ecrã:

Nome de utilizador: PC0270

Nome do domínio: PC0270

Criar uma pasta partilhada, registar uma pasta partilhada

Crie uma pasta partilhada para receber o documento no computador de destino.

阈 ΝΟΤΑ

Caso exista um grupo de trabalho nas Propriedades do sistema, configure as seguintes definições para limitar o acesso à pasta a um utilizador ou grupo específicos.

1 No Windows 10, abra uma janela no Explorador de ficheiros e selecione [Ver], → [Opções] e, em seguida, → [Opções da pasta].

No Windows 11, abra uma janela no Explorador de ficheiros e selecione [...], \rightarrow e, em seguida, [Opções].



- Make sure that the [View] tab is selected.

- 2 Elimine a marca de verificação de [Utilizar o assistente de partilha (recomendado)] nas "Definições avançadas".
- 3 Clique em [OK].

1 Crie uma pasta.

Crie uma pasta no seu computador. Por exemplo, crie uma pasta com o nome "scannerdata" no ambiente de trabalho.



2 Configure as definições de permissão.

1 Clique com o botão direito do rato na pasta "scannerdata", selecione [Propriedades] →, clique no separador [Partilha] e em → [Partilha avançada].



2 Selecione a caixa de verificação [Partilhar esta pasta] e clique no botão [Permissões].

hare name:	
scannerdata	
Add	Remove
mit the numb	er of simultaneous users to: 20
omments:	
omments:	
omments:	
^{ents:}	

3 Anote o nome de partilha.

4 Clique no botão [Adicionar].

A Parriane Te carrentiate		>
Share Permissions		
Group or user names:		
Everyone		
6		
	Add	Remove
Permissions for Everyone	Allow	Deny
Full Control		
Change		
Read	\checkmark	

5 Especifique a localização.

Object Types
Locations
Check Names
2

1 Se o nome do computador que anotou for igual ao nome do domínio:

Se o nome do computador não for mostrado em "A partir desta localização", clique no botão [Localizações], selecione o nome do computador e clique no botão [OK].

Exemplo: PC001

Se o nome do computador que anotou não for igual ao nome do domínio:

Se o texto depois do primeiro ponto (.) no nome completo do computador que anotou não aparecer em "A partir desta localização", clique no botão [Localizações], selecione o texto depois do ponto (.) e clique no botão [OK].

Exemplo: abcdnet.com

- Anotar o nome do computador e o nome completo do computador (página 125)
- 2 Introduza o nome de utilizador que anotou na página na caixa de texto e clique no botão [OK].

O nome de utilizador também pode ser selecionado ao clicar no botão [Avançadas] e selecionar um utilizador.

6 Defina a permissão de acesso para o utilizador selecionado.

Share Permissions	1	
Group or user names:		
PC001 (james.smith)		
		-
	Add	Remove
Permissions for PC001	Allow	Deny
Full Control		
Change	\checkmark	17
Read		/

- 1 Selecione o utilizador que introduziu.
- 2 Selecione a caixa de verificação [Permitir] em "Modificar" e "Ler"
- 3 Clique no botão [OK].



"Todos" confere permissão de partilha a todos na rede. Para reforçar a segurança, recomenda-se que selecione "Todos" e elimine a marca de verificação [Permitir] em "Ler".

7 Clique no botão [OK] no ecrã de "Partilha Avançada" para fechar o ecrã.

8 Verifique os detalhes definidos no separador [Segurança].

General Sharin Security Insuious Ven	nione Cu	etomice	
General Sharin Scoundy Tevious ver	sions Cu	stomise	
Object name: C:\Users\PC0270\Deskto	p\scanne	rdata	
Group or user names: 2			
AL SYSTEM			
PC001\james.smith			
Automators (* 000 revaluins rate	N 5)		
	C		
To change permissions, click Edit.		Edit	
			-
Permissions for PC001	Allow	Deny	
Full control	~		^
Modify		>	
Read & execute	1	וכ	
List folder contents	~		
List folder contents Read	<i>S</i>		
List folder contents Read Write	ž		~
List folder contents Read Write For special permissions or advanced setting click Advanced.	gs.	Advanced	~
List folder contents Read Write For special permissions or advanced setting click Advanced.	gs,	Advanced	~
List folder contents Read Write For special permissions or advanced setting click Advanced.	gs.	Advanced	~

- 1 Selecione o separador [Segurança].
- 2 Selecione o utilizador que introduziu.

Se o utilizador não aparecer em "Nomes de grupos ou utilizadores", clique no botão [Editar] para adicionar o utilizador de forma semelhante à "configuração das definições de permissão".

- 3 Certifique-se de que as marcas de verificação aparecem na caixa de verificação [Permitir] em "Modificar" e "Ler e executar".
- 4 Clique no [Fechar] botão.

Configurar a firewall do Windows

Permite a partilha de ficheiros e impressoras e define a porta usada para transmissão SMB.

🔞 ΝΟΤΑ

Inicie sessão no Windows com privilégios de administrador.

1 Verifique partilha do ficheiro e da impressora.

Selecione o botão [Iniciar] do Windows → [Sistema Windows] → [Painel de controlo] → [Sistema e segurança] → [Permitir uma aplicação através da firewall do Windows].



阈 ΝΟΤΑ

- No Windows 11, selecione o botão [Iniciar] do Windows → [Todas as aplicações] → [Ferramentas do Windows] → [Painel de controlo] → [Sistema e segurança] → [Permitir uma aplicação através da firewall do Windows].
- Se aparecer a caixa de diálogo de Controlo de contas de utilizador, clique no botão [Continuar].
- 2 Selecione a caixa de verificação [Partilha do ficheiro e da impressora].

			_		×
← → ~ ↑ 💣 > Control Panel > System and Security > Windows Firewall > Allowed applicat	tions		· 5 ·	Search Co	. ρ
Allow apps to communicate through Windows Firewall To add, change or remove allowed apps and ports, click Change settings. What are the risks of allowing an app to communicate? Allowed apps and features:	(Contraction of the second se	ange setting		1	. 7
Pile and Pinter Sharing			/ 4	2	
Groove Music Groove Music Holographic Item Player Groove	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	Remove			
	З	ancel			

2 Adicione uma porta.

1 Selecione o botão [Iniciar] do Windows → [Sistema Windows] → [Painel de controlo] → [Sistema e segurança] → [Verificar o estado da firewall].



2 Selecione [Definições avançadas].



3 Selecione [Regras de entrada].



4 Selecione [Novas regras].

2	of the other						—	\times
File Action View Help								
🗢 🔿 🙇 🖬 🗟 🖬								
P Windows Firewall with Advance	Inbound Rules					Actions		
Cuthound Rules	Name	Group	Profile	Enabled	Action ^	Inbound Rules		
Connection Security Rules	🚫 e-Signage HTTP Server		Private	Yes	Block	New Rule		
> 툂 Monitoring	🔮 e-Signage HTTP Server		Private	Yes	Allow	Filter by Profi	le	-,
	Se-Signage HTTP Server		Public	Yes	Block	Filter by State		•
	Se-Signage HTTP Server		Private	Yes Ves	Block	Filter by Grou	ID ID	•
	Se-Signage HTTP Server		Private	Yes	Block	View		•
	SKDSERVICE 3702		Private	Yes	Allow	B Pafrash		· · ·
	KDSERVICE 9244		Private	Yes	Allow	Ca Kerresh		
	V KDSERVICE 9245		Private	Yes	Allow	Export List		

5 Selecione [Porta].

2		×
Rule Type		
Select the type of firewall rule to	create.	
Steps:		
Rule Type	What type of rule would you like to create?	
Protocol and Ports		
Action	O Program	
Profile	Rule that controls connections for a program.	
Name	Port	
	Hule that controls connections for a TCP or UDP port.	
	O Predefined:	
	AllJoyn Router	.~.
	Rule that controls connections for a Windows experience.	
	○ Custom	
	Custom rule.	
	•	
	2	
	< Back Next >	Cancel
		J

6 Selecione [TCP] como a porta a qual se aplica a regra. Em seguida, selecione [Especificar portas locais], introduza "445" e clique em [Próximo].

			×
Protocol and Ports			
Specify the protocols and ports t	to which this rule applies.		
Steps:			
a Rule Type	Does this rule apply to TCP or U	IDP?	
Protocol and Ports	TCP		
Action	U UUP		
Profile			
Name	Does this rule apply to all local p	orts or specific local ports?	
	0 ····		
	Constitution	445	
	Specific local ports:	445 Evente: 00,443,5000,5010	J
			2
			3
			3

7 Selecione [Permitir a ligação] e clique em [Próximo].



8 Certifique-se de que todas as caixas de verificação estão selecionadas e clique no botão [Próximo].

Profile Specify the profiles for which this rule applies. Steps: Rule Type Protocol and Ports Action Profile Profile Name Vibrate Applies when a computer is connected to its corporate domain. Profile Vibrate Applies when a computer is connected to a private network location, such as a home or work place.	2		
Specify the profiles for which this rule applies. Steps: Rule Type Protocol and Ports Action Profile Name Vertice Name Profile Name Vertice Vertice Protocol and ports Vertice Vertice Protocol and ports Vertice	Profile		
Steps: When does this rule apply? Protocol and Ports When does this rule apply? Action Image: Comparing the profile Profile Image: Comparing the provide the providet the provi	Specify the profiles for which th	is rule applies.	
	Steps:		
 Protocol and Ports Action Profile Name Private Applies when a computer is connected to its corporate domain. Private Applies when a computer is connected to a private network location, such as a home or work place. Private 	Rule Type	When does this rule apply?	
Action Profile Profile Name Profile Profile Profile Profile Profile Profile Private Applies when a computer is connected to its corporate domain. Private Applies when a computer is connected to a private network location, such as a home or work place. Profile P	Protocol and Ports		
Profile Applies when a computer is connected to its corporate domain. Private Applies when a computer is connected to a private network location, such as a home or work place. Phylic	Action	1 Domain	
Name Private Applies when a computer is connected to a private network location, such as a home or work place.	Profile	Applies when a computer is connected to its corporate domain.	
or work place.	Name	Private Applies when a computer is connected to a private network location, such as a home	
Public		or work place.	
		✓ Public	
Applies when a computer is connected to a public network location.		Applies when a computer is connected to a public network location.	
		2	
2		Z	
2			
2		< Back Next > Cancel	
< Back Next > Cance			

9 Introduza "Digitalizar para SMB" em "Nome" e clique em [Termin].



4 Imprimir a partir do PC

Ecrã Definições de impressão do controlador da impressora	138
Imprimir a partir do PC	142
Impressão a partir de Dispositivo Móvel	153

Ecrã Definições de impressão do controlador da impressora

O ecrã de definições de impressão do controlador da impressora permite-lhe configurar uma diversidade de definições relacionadas com a impressão.



1 Guia [Impressão Rápida]

Fornece ícones que podem ser utilizados para uma configuração fácil das funções frequentemente utilizadas. Sempre que clica num ícone, este muda para uma imagem que se assemelha aos resultados de impressão e aplica as definições.

2 Guia [Básico]

Esta aba agrupa funções básicas que são usadas com frequência. Pode utilizá-la para configurar o tamanho de papel, destino e impressão frente e verso.

3 Guia [Layout]

Este separador permite-lhe configurar definições para imprimir diversos esquemas, incluindo impressão de brochuras, modo de combinação, impressão de cartazes e escalonamento.

4 Guia [Imagem]

Este separador permite-lhe configurar definições relacionadas com a qualidade dos resultados da impressão.

5 Guia [Publicação]

Este separador permite-lhe criar capas e separadores para trabalhos de impressão e colocar separadores entre folhas de película OHP.

6 Guia [Trabalho]

Este separador permite configurar definições para guardar dados de impressão do computador para a máquina. Os documentos usados com regularidade e outros dados podem ser armazenados na máquina, para uma impressão posterior mais fácil. Visto que os documentos guardados podem ser impressos directamente da máquina, esta função também é conveniente quando deseja imprimir um documento que não queira que outros vejam.

7 Guia [Avançado]

Este separador permite configurar as definições para adicionar páginas de texto ou marcas de água aos dados de impressão.

8 [Perfils]

As definições do controlador da impressora podem ser guardadas como um perfil. Os perfis guardados podem ser chamados em qualquer altura. Logo, mostra-se adequado guardar as definições frequentemente utilizadas.

9 [Repor]

Clique para reverter as definições para os valores iniciais.

Exibir Ajuda do Controlador da Impressora

O controlador da impressora inclui Ajuda. Para conhecer as definições de impressão, abra o ecrã de definições de impressão do controlador da impressora e exiba a Ajuda conforme explicado abaixo.

1 Clique no botão [?] localizado no canto superior direito do ecrã.



2 Clique no item sobre o qual deseja saber mais.

阈 ΝΟΤΑ

A Ajuda é exibida, mesmo quando clica no item que deseja saber e pressiona a tecla [F1] no teclado.
Alterar as predefinições do controlador da impressora (Windows 10)

As predefinições do controlador da impressora podem ser alteradas. Ao seleccionar as definições frequentemente utilizadas, pode omitir passos no procedimento de impressão. Para as definições, consulte o seguinte:

□□□□□□□□□□□□□□□ → Printing System Driver User Guide

- 1 Clique no botão [Iniciar] do Windows e, em seguida, selecione → [Sistema Windows] → [Painel de controlo] e → [Dispositivos e impressoras].
- 2 Clique com o botão direito do rato no ícone do controlador da impressora da máquina e clique no menu [[Propriedades de impressora]] do controlador da impressora.
- **2** Clique no botão [Preferência...] na aba [Geral].
- **A** Selecione as predefinições e clique no botão [OK].

Alterar as Configurações Padrão do Driver de Impressora (Windows 11)

As predefinições do controlador da impressora podem ser alteradas. Ao seleccionar as definições frequentemente utilizadas, pode omitir passos no procedimento de impressão. Para as definições, consulte o seguinte:

□□□□□□□□□□□□□□□ → Printing System Driver User Guide

- **1** Clique no botão [Iniciar] → [Painel de controlo] → [Dispositivos e Impressoras]
- 2 Clique com o botão direito do rato no ícone do controlador da impressora da máquina e clique no menu [[Propriedades de impressora]] do controlador da impressora.
- **3** Clique no botão [Preferência...] na aba [Geral].
- **4** Selecione as predefinições e clique no botão [OK].

Imprimir a partir do PC

Esta secção apresenta o método de impressão utilizando o Printing System Driver.

🔇 ΝΟΤΑ

 Para imprimir o documento desde aplicações, instale o controlador da impressora transferido do centro de downloads no seu computador.

Triumph-Adler

https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/customer-service/download-centre https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/kundendienst/download-center

Imposto sobre a renda

https://www.utax.com/en-de/hardware/office-printer-and-mfp/download-centre

https://www.utax.com/de-de/hardware/buerodrucker-und-mfp/download-center

• Em alguns ambientes, as definições atuais são exibidas na parte de baixo do controlador da impressora.



- Quando imprimir cartões ou envelopes, coloque o cartão ou envelopes na bandeja multifunções antes de realizar o seguinte procedimento.
 - Colocar papel na Bandeja Multifunções (página 120)

Imprimir em papel de tamanho padrão

Se tiver colocado um tamanho de papel que está incluído nos tamanhos de impressão da máquina, selecione o tamanho de papel no separador [Básico] do ecrã de definições de impressão do controlador da impressora.

阈 ΝΟΤΑ

Especifique o tamanho do papel e o tipo de material a imprimir a partir do painel de operação.

Exiba o ecrã.

Clique em [Ficheiro] e selecione [Imprimir] na aplicação.

2 Configure as definições.

1 Selecione a máquina no menu "Impressora" e clique no botão [Propriedades].



- 2 Selecione o separador [Básico].
- 3 Clique no menu "Tamanho da impressão" e selecione o tamanho de papel a ser usado para impressão.

Para colocar um papel com um tamanho não incluído nos tamanhos de impressão da máquina, como cartão ou envelopes, é necessário registar o tamanho do papel.

➡ Imprimir em papel de tamanho não padrão (página 144)

Para imprimir num papel especial, como papel espesso ou com transparência, clique no menu "Tipo de material" e selecione o tipo de material.



4 Clique no botão [OK] para regressar à caixa de diálogo Imprimir.

3 Inicie a impressão.

Clique no botão [OK].

Imprimir em papel de tamanho não padrão

Se tiver colocado um tamanho de papel que não está incluído nos tamanhos de impressão da máquina, registe o tamanho de papel no separador [Básico] do ecrã de definições de impressão do controlador da impressora.

O tamanho registado pode ser selecionado no menu "Tamanho de Impressão".

ΝΟΤΑ

Especifique o tamanho do papel e o tipo de material a imprimir a partir do painel de operação.

1 Exiba o ecrã.

 Selecione o botão [Iniciar] do Windows → [Ferramenta do sistema Windows] → [Painel de controlo] → [Dispositivos e impressoras].



Para o Windows 11, selecione o botão [Iniciar] \rightarrow [Todas as aplicações] \rightarrow [Ferramentas do Windows] \rightarrow [Painel de controlo] \rightarrow [Dispositivos e Impressoras].

- 2 Clique com o botão direito do rato no ícone do controlador da impressora da máquina e clique no menu [[Propriedades de impressora]] do controlador da impressora.
- 3 Clique no botão [Preferências] no separador [Geral].

2 Registe o grupo.

1 Clique no separador [Básico].



- 2 Clique no botão [Tamanhos de página].
- 3 Clique no botão [Novo].

animum Media dia 970 kacam	?	×	
Seleccionar tamanho da página:	210 x 2	97 mm	
Envelope 6 Envelope C5		^	
Envelope DL 16K			
Oficio II 216 x 340 mm			
		~	
Novo)		3
⇒ 215.9 mm ↑□ 279.4	• mm -		/
Nome:	-		
Personalizado_01			5
	Guard	dar	<u> </u>
			_
ОК	Cano	ciai	/

- 4 Introduza o tamanho do papel.
- 5 Introduza o nome do papel.
- 6 Clique no botão [Guardar].
- 7 Clique no botão [OK].

8 Clique no botão [OK].

PCL ML	tem Impressó rápida Ortentação Cor Aqupar Duplex Páginas portoha Bárico Forte Cópias de carbono Cópias em lote Aqupar Ocupar	Detabe Vetical Corres Ligado Desigado Selecção da fonte auto 1 Desigado Desigado Desigado Ligado Vintoral
Pré-visualizar	Guardar como	Perfis

3 Exibe o ecrã de definições da impressão.

Clique em [Ficheiro] e selecione [Imprimir] na aplicação.

4 Selecione o tamanho do papel e o tipo de papel de tamanho não-padronizado.

1 Selecione a máquina no menu "Impressora" e clique no botão [Propriedades].

	×
Impressora:	edades Zwançado Ajuda 🔿
Cópias: 1 🔹	mir em escala de cinza (preto e branco)
	mizar tinta/toner
Tudo Tudo	Formularios e comentarios
O Página atual	Documento e marcações
Péginas 1 - 5	Resumir comentários
 Mais opções 	Escala: 96%
	210,02 x 297,01 mm
Dimensionamento de paginas or manuseio ()	
Tama <u>n</u> ho Pöster Múltiplo Livreto	
 Ajustar 	
🔿 Tamanho real	
Reduzir páginas muito grandes	
O Escala personalizada: 100 %	
Escolher origem do papel por tamanho da página do PDF	
Imprimir em ambos os lados do papel	
No sentido da borda maior	
Orientação:	
Posicionar automaticamente em retrato/paisagem	
○ Retrato	
O Paisagem	
	S Désire 1 de 5
	Pagina I de S
Configurar página	Imprimir Cancelar

2 Selecione o separador [Básico].

3 Clique no menu "Tamanho da impressão" e selecione o tamanho de papel registado no passo 2.



Para imprimir num papel especial, como papel espesso ou com transparência, clique no menu [Tipo de material] e selecione o tipo de material.

🔕 ΝΟΤΑ

Se colocou um postal ou um envelope, selecione [Cartão] ou [Envelope] no menu "Tipo media".

- 4 Selecione a origem do papel no menu "Origem".
- 5 Clique no botão [OK] para regressar à caixa de diálogo Imprimir.

5 Inicie a impressão.

Clique no botão [OK].

Impressão com Universal Print

Os trabalhos podem ser impressos através da nuvem usando o serviço em nuvem "Impressão universal" fornecido pela Microsoft Corporation. Utilizadores autorizados no Azure Active Directory podem imprimir em impressoras compatíveis com Impressão Universal de qualquer lugar.

🔊 ΝΟΤΑ

- Uma licença do Microsoft 365 e uma conta do Azure Active Directory são necessárias para usar o Universal Print. Caso você não tenha uma, obtenha essas licenças e contas.
- Para usar o Universal Print, os seguintes pré-requisitos precisam ser atendidos:
 - Uma licença elegível para impressão universal deve ser atribuída à conta de usuário usada
 - Privilégios de administrador de impressora ou administrador global devem ser atribuídos a todos os administradores

Registrando a máquina na impressão universal

Abra o navegador.

Introduza https://[Nome do anfitrião desta máquina] e inicie o Embedded Web Server RX.

7 Exiba o ecrã.

[Definições de função] > [Impressora] > "Definições de impressão universal" > [Definições]

२ Configure as definições.

1 Introduza o "nome da impressora" em "Básico".

阈 ΝΟΤΑ

Defina o proxy, se necessário.

Command Center RX □□□□□ → Embedded Web Server RX User Guide

- 2 Clique em [Registar] em "Impressão universal".Uma URL da Microsoft e um código de acesso são exibidos.
- 3 Clique na URL e insira o código de acesso obtido na Etapa 2> [Próximo]
- 4 Efetue login como administrador do Azure.

感 ΝΟΤΑ

A credencial é necessária somente quando você se registra pela primeira vez. Clique [Aprovar].

5 Feche a página da Web da Microsoft e retorne ao Embedded Web Server RX tela.

6 Clique em [OK].

Retorna à tela Configurações de impressão universal.

阈 ΝΟΤΑ

Após a conclusão do registro, [Registrar] em "Impressão Universal" mudará para [Cancelar registro], e a data de validade do certificado será exibida. Clique [Atualizar] se a exibição permanecer inalterada.

- 7 Clique [Editar] em "Preferências de impressão universal" e copie o URL de cancelamento de registro.
- 8 Abra um novo separador no navegador e cole o URL.

Você será redirecionado para a página da Universal Print.

9 Clique em [Impressoras].

As impressoras registradas são exibidas.

10 Marque a caixa para esta máquina e clique em [Partilhar].

O ecrã "Partilhar impressoras" é exibido.

11 Selecione os utilizadores com quem pretende partilhar esta máquina no menu "Selecione o(s) membro(s)" e clique no botão [Partilhar impressora].

阈 ΝΟΤΑ

Ative [Permitir o acesso a todos na minha organização] para partilhar esta máquina com todos os utilizadores da sua organização.

12 Feche a página da Web Universal Print.

Registrando uma impressora compartilhada em um computador

Para usar o Universal Print, é necessário adicionar uma impressora compartilhada registrada no Universal Print ao computador.

Início de sessão

- 1 Selecione o botão Iniciar do Windows \rightarrow [Definições] \rightarrow [Contas] \rightarrow [Acesso ao trabalho ou escola].
- 2 Confirme se o nome da conta do administrador do Azure é exibido em [Conta de trabalho ou escolar] e clique nele.

🔕 ΝΟΤΑ

Se o nome da conta do administrador do Azure não for exibido, clique em [+] (Ligar) e use o nome da conta de administrador do Azure e a palavra-passe para efetuar login.

2 Exiba o ecrã.

Selecione [Início] \rightarrow [Dispositivos] \rightarrow [Impressoras e scanners].

3 Configure a função.

- 1 Clique em [Adicionar uma impressora ou scanner].
- 2 Selecione a impressora partilhada e clique em [Adicionar dispositivo].
 A impressora compartilhada está registrada.

Imprimir o trabalho

1 Exiba o ecrã.

Clique em [Ficheiro] e selecione [Imprimir] na aplicação.

2 Configure as definições.

1 Selecione uma impressora partilhada registada no menu [Impressora] e clique no botão [Propriedades].

mpressora:	dades Avançado Ajuda (
Cópias: 1 🗧 🔲 Imprim	nir em escala de cinza (preto e branco) nizar tinta/toner (j)
áginas a serem impressas	Formulários e comentários
Tudo	Documento e marcações 🗸 🗸
⊃Página atual	Resumir comentários
Páginas 1 - 5	
 Mais opções 	Escala: 96%
Dimensionamento de páginas & manuseio 🕕	210,02 x 297,01 mm
Tama <u>n</u> ho Pôster Múltiplo Livreto	
Aiurtar	
Tamanho real	
Reduzir náginas muito grandes	
jescala personalizada.	
Escolher origem do papel por tamanho da página do PDF	
Imprimir em ambos os lados do papel	
No sentido da borda maior	
Drientação:	
Posicionar automaticamente em retrato/paisagem	
Retrato	
) Paisagem	
	<

- 2 Defina o tamanho do papel, a função da impressora, etc., conforme desejado.
- 3 Clique no botão [OK] para regressar à caixa de diálogo Imprimir.

3 Inicie a impressão.

Clique no botão [OK].

Cancelar impressão a partir de um computador

Para cancelar um trabalho de impressão a ser executado, usando o controlador da impressora antes da impressora iniciar a impressão, realize o seguinte:

ΝΟΤΑ

Quando cancelar a impressão a partir desta máquina, consulte o seguinte:

- Cancelar trabalhos (página 177)
- 1 Clique duas vezes no ícone da impressora () exibido na barra de tarefas na parte inferior direita da área de trabalho do Windows para exibir uma caixa de diálogo para a impressora.
- 2 Clique no arquivo para o qual pretende cancelar a impressão e selecione [Cancelar] no menu "Documento".

Impressão a partir de Dispositivo Móvel

Esta máquina suporta AirPrint e Mopria. De acordo com a aplicação e o SO suportado, pode imprimir o trabalho a partir de qualquer dispositivo móvel ou computador sem instalar um controlador de impressora.

Imprimir por AirPrint

AirPrint é uma função de impressão que está incluída como standard no iOS 4.2 e produtos posteriores, e Mac OS X 10.7 e produtos posteriores. Para usar o AirPrint, certifique-se de que a configuração do AirPrint esteja habilitada no Embedded Web Server RX.

Embedded Web Server RX User Guide



Imprimir por Mopria

O Mopria é um padrão na função de impressão incluído no Android 4.4 ou produtos superiores. O Serviço de Impressão Mopria necessita de ser instalado e ativado antecipadamente. Para detalhes sobre a utilização, consulte uma página Web da Mopria Alliance.



Impressão com Wi-Fi Direct

O Wi-Fi Direct é um padrão LAN sem fios que a Wi-Fi Alliance tem estabelecido. Esta é uma das funções da LAN sem fios, sem um ponto de acesso LAN sem fios ou um router LAN sem fios, os dispositivos pode comunicar diretamente entre si.

O procedimento de impressão por parte do Wi-Fi Direct é igual ao dos dispositivos móveis normais.

Quando utiliza um nome de impressora ou nome Bonjour nas definições da porta da propriedade da impressora, pode imprimir o trabalho especificando o nome na ligação Wi-Fi Direct. Quando utiliza um endereço IP para a porta, especifique o endereço IP desta máquina.

5 Utilização da máquina

Colocar originais	
Revocar funções utilizadas frequentemente (Favoritos)	162
Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos)	170
Copiar	176
Digitalização Básica (Envio)	178
Enviar um documento via e-mail	179
Enviar Documento para a Pasta Partilhada Desejada num Computador	
(Digitalizar para Computador)	
Enviar para tipos diferentes de destino (Envio Múltiplo)	
Cancelar o envio de trabalhos	
Destino de Tratamento	

Colocar originais

Carregue os originais no vidro de exposição ou no processador de documentos, dependendo do tamanho original, tipo, volume e função.

Vidro

Coloque a folha, livro, cartões e envelopes.

Processador de documentos

Coloque os vários originais. Também pode colocar originais de duas faces.

Colocar originais no vidro de exposição

Pode colocar livros ou revistas no vidro de exposição além das folhas originais normais.

1 Coloque a face a ser digitalizada virada para baixo.



2 Alinhe-a na horizontal contra as placas indicadoras de tamanho dos originais, tendo como ponto de referência o canto posterior esquerdo.

阈 ΝΟΤΑ

Para detalhes sobre a Orientação Original, consulte o seguinte:

➡ Tamanho original (página 202)

Colocar envelopes ou cartão no vidro de exposição

1 Coloque a face a ser digitalizada virada para baixo.



2 Alinhe-a na horizontal contra as placas indicadoras de tamanho dos originais, tendo como ponto de referência o canto posterior esquerdo.

🚫 ΝΟΤΑ

Para mais informações sobre o procedimento de colocação de envelopes ou cartão, consulte o seguinte:

Colocar papel na Bandeja Multifunções (página 120)

Não deixe o Processador de Documentos aberto. Ao fazê-lo poderá causar lesões.

IMPORTANTE

- Não force o processador de documentos ao fechá-lo. A pressão excessiva pode partir o vidro.
- Quando colocar livros ou revistas na máquina, faça-o com o processador de documentos aberto.

Especificações Originais disponíveis no Processador de Documentos

O processador de documentos digitaliza automaticamente cada folha de originais múltiplos.

Originais suportados pelo processador de documentos

O processador de documentos suporta os seguintes tipos de originais.

Configuração	Descrição	
Espessura	60 a 90 g/m² (frente e verso: 50 a 160 g/m²)	
Tamanho	Folio máximo (Legal) a A6 mínimo (Statement)	
N.º de folhas	Papel normal 80 g/m ² : 50 folhas ou menos (originais de tamanho misto: 30 folhas)	

Originais não suportados pelo processador de documentos

Não utilize o processador de documentos com os seguintes tipos de originais. Caso contrário, os originais poderão ficar encravados ou o processador de documentos pode ficar sujo.

- Originais presos com clipes ou agrafos (Retire os clipes ou os agrafos e alise dobras, rugas ou vincos antes de colocar os originais. Se tal não for efectuado, os originais poderão encravar).
- Originais com fita adesiva ou cola
- Originais com secções cortadas
- Original ondulado
- Originais com dobras (Alise as dobras antes de colocar os originais. Se tal não for efectuado, os originais poderão encravar).
- Papel químico
- Papel enrugado

Carregar os originais no processador de documentos

IMPORTANTE

- Antes de colocar os originais, certifique-se que não restam originais na respetiva mesa de saída. Os originais deixados na mesa de saída de originais podem encravar os novos originais.
- Não cause impacto sobre a tampa superior do processador de documentos, como, por exemplo, alinhar os originais na tampa superior. Pode causar um erro no processador de documentos.
- Dependendo do tempo de utilização do processador de documentos, a velocidade de carregamento pode diminuir.

1 Ajuste as guias de largura do original.



2 Coloque o original.

1 Coloque a face a ser digitalizada (ou a primeira face de originais com duas faces) virada para cima. Introduza a margem principal no processador de documentos até ao limite.



感 ΝΟΤΑ

Para detalhes sobre a Orientação Original, consulte o seguinte:

➡ Orientação original (página 206)

IMPORTANTE

Certifique-se de que as guias de largura dos originais se encontram ajustadas de acordo com os originais. Se houver uma falha, volte a ajustar as guias de largura do original. O espaço pode causar o atolamento dos originais.



Certifique-se de que os originais colocados não excedem o indicador de nível. Se exceder o nível máximo, os originais poderão encravar.

Os originais com orifícios ou linhas perfuradas deverão ser colocados do lado direito (para serem digitalizados em último lugar).

Revocar funções utilizadas frequentemente (Favoritos)

Após ter adicionado funções utilizadas com frequência aos Favoritos, pode ir recuperá-las de forma rápida e fácil.

Os favoritos são registados selecionando a partir de dois tipos de métodos de revocação.

- Modo Assistente (Caixa de Diálogo de Seleção): Recupere as configurações registadas em ordem e configure enquanto confirma ou as modifica.
- Modo Programa: Quando seleciona uma tecla registada como favorito, a definição é revocada imediatamente.

Os favoritos abaixo foram pré-registados. Os conteúdos registados podem ser novamente registados para uma utilização mais fácil no seu ambiente.

🔕 ΝΟΤΑ

- Podem ser registadas até 20 funções combinadas de cópia e envio nos favoritos.
- Se a administração do início de sessão de utilizador estiver ativa, apenas pode registar funções ao iniciar a sessão com privilégios de administrador.

Cópia de Cartão ID

Utilize isto quando quiser uma cópia de uma carta de condução ou um cartão de seguro. Quando digitaliza a parte da frente e de trás do cartão, ambos os lados serão combinados e copiados numa só folha.

Registo Predefinido

- Funções de cópia
- Cópia de Cartão ID
- Seleção de cor: [preto e branco]
- Selecionar papel: [cassete 1]
- Zoom: [100%]

Cópia de Poupança de Papel

Utilize quando quiser poupar papel. Siga as instruções no ecrã para configurar a agregação de página ou cópia em frente e verso.

Registo Predefinido

- Funções de cópia
- Seleção de cor: [preto e branco]
- Combinar: [2 em 1]
- Frt verso: [1 face>>2 faces]
- Selecionar papel: cassete 1
- Número de cópias impressas: 1

Pasta de Trabalho de Envio Simples (Entrada de Destino)

Utilize quando quer enviar imagens para uma pasta partilhada em qualquer computador ou para uma pasta no servidor FTP. Siga as instruções no ecrã para configurar as definições como, por exemplo, o destino ou a seleção de cores.

Registo Predefinido

- Função de Envio
- Destino: nova pasta
- Seleção de cor: [Cor Auto.(Cor/Cinzento)]
- Entrada nome ficheiro: valor predefinido
- Formato do ficheiro: [PDF]
- Digitalização contínua: ligada
- Resolução da digitalização: [300 x 300 dpi]

Pasta de Trabalho de Envio Simples (Livro de Endereços)

Utilize quando quer enviar imagens para uma pasta partilhada num computador registado no livro de endereços ou para uma pasta no servidor FTP. Siga as instruções no ecrã para configurar as definições como, por exemplo, o destino ou a seleção de cores.

Registo Predefinido

- Função de Envio
- Destino: livro de endereços
- Seleção de cor: [Cor Auto.(Cor/Cinzento)]
- Entrada nome ficheiro: valor predefinido
- Formato do ficheiro: [PDF]
- Digitalização contínua: ligada
- Resolução da digitalização: [300 x 300 dpi]

E-mail de Envio Simples (Entrada de Destino)

Utilize quando quiser enviar imagens para qualquer endereço de e-mail. Siga as instruções no ecrã para configurar as definições como, por exemplo, o destino ou a seleção de cores.

Registo Predefinido

- Função de Envio
- Destino: novo endereço de e-mail
- Seleção de cor: [Cor Auto.(Cor/Cinzento)]
- Entrada nome ficheiro: valor predefinido
- Formato do ficheiro: [PDF]
- Digitalização contínua: ligada
- Resolução da digitalização: [300 x 300 dpi]
- Assunto de e-mail: valor predefinido
- · Corpo do e-mail: valor predefinido

E-mail de Envio Simples (Livro de Endereços)

Utilize quando quiser enviar imagens para um endereço de e-mail registado no livro de endereços. Siga as instruções no ecrã para configurar as definições como, por exemplo, o destino ou a seleção de cores.

Registo Predefinido

- Função de Envio
- Destino: livro de endereços
- Seleção de cor: [Cor Auto.(Cor/Cinzento)]
- Entrada nome ficheiro: valor predefinido
- Formato do ficheiro: [PDF]
- Digitalização contínua: ligada
- Resolução da digitalização: [300 x 300 dpi]
- Assunto de e-mail: valor predefinido
- Corpo do e-mail: valor predefinido

Registar Favoritos (Modo de Assistente)

O procedimento seguinte é um exemplo do registo da função de cópia.

1 Exiba o ecrã.

- 1 Tecla [Início] > [Copiar]
- 2 Selecione [Menu] > [Favoritos].

2 Registar Favoritos.

1 [Menu] > [Adicionar] > Selecione um número (01 para 20) para o número favorito.

\delta ΝΟΤΑ

Se se registar num número favorito já registado, elimine o favorito atualmente registado antes de registar.

- 2 Selecione [Assistente].
- 3 Selecione a função a ser recuperada > [Próx. >].
- 4 Introduza o nome do novo favorito > [Registar].

O favorito é registado.

Para exibir um favorito registrado na tela inicial, selecione [Adicionar] na tela de confirmação que aparece.

5 Selecione [OK].

Registar Favoritos (Modo Programa)

Aquando da seleção de um formato de programa, primeiro defina a função de cópia, envie função, função de fax e destino a ser registados nos Favoritos.

1 Exiba o ecrã

- 1 Selecione [Copiar] no ecrã inicial.
- 2 Selecione [Menu] > [Favoritos] enquanto o modo de cópia é acessado.

2 Registar Favoritos.

1 [Menu] > [Adicionar] > Selecione um número (01 para 20) para o número favorito.

\delta ΝΟΤΑ

Se se registar num número favorito já registado, elimine o favorito atualmente registado antes de registar.

- 2 Selecione [Programa].
- 3 Introduza o nome do novo favorito > [Registar].

O favorito é registado.

Para exibir um favorito registrado na tela inicial, selecione [Adicionar] na tela de confirmação que aparece.

4 Selecione [OK].

Revocar Favoritos (Modo de Programa)

1 Revocar favorito.

1 Selecione [Favoritos] na barra de tarefas do ecrã inicial ou [Favoritos] no ecrã de funções [Copiar], no ecrã de funções [Enviar] ou semelhante, ou selecione um ícone de favoritos registado.

Se selecionou o ícone de um favorito, esse favorito será recuperado. Se você selecionou [Favoritos], prossiga para a próxima etapa.

2 Selecione o número do favorito que pretende recuperar.

Selecione [Pesquisar], digite o número do favorito (01 a 20) e selecione [OK] para recuperar esse favorito.

🔕 ΝΟΤΑ

Se o favorito não puder ser recuperado, a caixa de documentos ou a sobreposição de formulário especificada no favorito poderá ter sido eliminada. Verifique a caixa de documentos.

2 Execute o favorito.

Coloque os originais> [Começar] chave

Revocar Favoritos (Modo de Assistente)

1 Revocar favorito.

1 Selecione [Favoritos] na barra de tarefas do ecrã inicial ou [Favoritos] no ecrã de funções [Copiar], no ecrã de funções [Enviar] ou semelhante, ou selecione um ícone de favoritos registado.

Se selecionou o ícone de um favorito, esse favorito será recuperado. Se você selecionou [Favoritos], prossiga para a próxima etapa.

2 Selecione o número favorito que deseja recuperar.

Selecione [Procurar], digite o número favorito (01 para 20) e selecione [OK] para chamar aquele favorito.

🔕 ΝΟΤΑ

Se o favorito não puder ser recuperado, a caixa de documentos ou a sobreposição de formulário especificada no favorito poderá ter sido eliminada. Verifique a caixa de documentos.

2 Execute o favorito.

Os ecrãs serão exibidos por ordem, portanto, indique as definições e depois selecione [>].
 Após as definições estarem concluídas, um ecrã de confirmação será exibido.



Se precisar de alterar as definições, selecione [<] e altere as definições.

2 Coloque os originais > Tecla [Iniciar]

Editar favoritos

Pode alterar o número favorito e o nome favorito.

1 Exiba o ecrã.

- 1 Tecla [Início] > [...] > [Favoritos]
- 2 Selecione [Menu] > [Editar].

2 Editar o favorito.

- 1 Selecionar o correspondente ao número favorito (01 a 20) para alterar.
- 2 Selecione [Menu] > [Editar] para alterar o número e o nome do favorito.
 - ➡ Registar Favoritos (Modo de Assistente) (página 164)
- 3 [OK] > [OK]

Eliminar favoritos

1 Exiba o ecrã.

- 1 Tecla [Início] > [...] > [Favoritos]
- 2 Selecione [Menu] > [Editar].

2 Eliminar Favoritos.

- 1 Selecionar o número do favorito correspondente (01 a 20) para eliminar.
- 2 [Menu] > [Eliminar] > [Eliminar]

Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos)

Pode registar atalhos para acesso fácil a funções de utilização frequente. Um nome de função ligado a um atalho de registo pode ser alterado se necessário.

Criar novos atalhos

Podem ser criados novos atalhos no ecrã básico de cada função.

1 Exiba o ecrã básico que deseja registar.

7 Registe os atalhos.

Selecione [Menu] > [Atalho].
 O ecrã Adic/Edit Atalho é exibido.

🔒 User: Adm	in , Adr	min		08:27
	+	Сору		
Paper Selectio	n Auto	Zoom 100%	Color Selection Full Color	I≡ Menu
Duplex		Combine	Collate	9
1-sided>> 1-	sided	Off	Collate On	
Original	Size		A4@ >	0

		23:15
	Menu	
Favoritos		Fecha
Atalho		\bigcirc

2 Selecione [Adicionar].

		ê 🛛	13:25
	Menu		
Adicionar			Fechar
Editar			0
Elim.			
			0

3 Selecione a função que pretende registar > [Próx. >>].

4 Introduza o nome de atalho > [Próx. >>].

🐼 ΝΟΤΑ

O nome de função será exibido se não introduzir nome do atalho.

5 Confirme a entrada.

Selecione [Nome de atalho], [Função] ou [Autorização] para alterar as configurações.

阈 ΝΟΤΑ

[Autorização] é exibido quando a administração de início de sessão do utilizador está ativada.

6 Selecione [Termin].

O atalho é registado.

Editar atalhos

A edição de atalhos é realizada no ecrã básico de cada função.

1 Exiba o ecrã básico que deseja registar.

2 Edite o atalho.

1 Selecione [Menu] > [Atalho].

O ecrã Adic/Edit Atalho é exibido.

🔒 User: Admin , Adn	nin		08:27
- 1+	Сору		
Paper Selection Auto	Zoom 100%	Color Selection Full Color	II Menu
Duplex	Combine	Collate	9
1-sided>> 1-sided	Off	Collate On	
Original Size		A4 @ >	0
User: Admin , Adm	nin	2 🧧	04:45
	Menu		
Favorites			Close
Shortcut			0
			0

2 Selecione o atalho que pretende editar.



3 Selecione [Editar].

🔒 User: Admin , Admin	@
Menu	
Add	Close
Edit	
Delete	
	0

- 4 [Nome de atalho] ou [Função] > Alterar as configurações> [OK]
- 5 [Terminar] > [Atualizar]

Eliminar atalhos

A eliminação de atalhos é realizada no ecrã básico de cada função.

1 Exiba o ecrã básico que deseja registar.

2 Elimine os atalhos.

1 Selecione [Menu] > [Atalho].

O ecrã Adic/Edit Atalho é exibido.



Utilização da máquina > Registar Atalhos (Copiar, Enviar e Definições de Caixa de Documentos)

2 Selecione o atalho que pretende eliminar > [Menu] > [Eliminar] > [Eliminar].


Copiar

Os procedimentos aqui representam uma operação de cópia básica e como cancelar a cópia.

Operação básica

- 1 Tecla [Início] > [Copiar]
- **2** Coloque o original.



Colocar originais (página 157)

3 Configure as funções.

Percorra a janela para visualizar as funções e, em seguida, configura as definições.

🔿 Sobre as Funções disponíveis na máquina (página 194)

4 Utilize as teclas numéricas para inserir a quantidade de cópias.

Selecione a área para introduzir o número de folhas para exibir o teclado numérico. Ou utilize [+] ou [-] para introduzir o número de folhas. Especifique o número pretendido até 999.

			<u></u>	23:04
- 50)+	Copiar		
				i =
С	1	2	3	
	4	5	6	
	7	8	9	Introduzir
		0		

5 Pressione a tecla [Iniciar].

A cópia começa.

Cancelar trabalhos

1 Selecione a tecla [Parar] com o ecrã de cópia exibido.

2 Cancelar um trabalho.

Quando existir um trabalho a ser lido, o trabalho de cópia é cancelado.

Quando existe um trabalho em impressão ou em standby, o ecrã cancelar trabalhos aparece. O actual trabalho de impressão é temporariamente interrompido.

Selecione o trabalho que deseja cancelar> [Cancelar] > [Sim]

Digitalização Básica (Envio)

Esta máquina pode enviar uma imagem digitalizada como anexo de uma mensagem de E-mail ou para um PC ligado à rede. Para o poder fazer, é necessário registar o remetente e o endereço de destino (destinatário) na rede.

É necessário um ambiente de rede que permita que a máquina se ligue a um servidor de correio de modo a enviar uma mensagem de correio eletrónico. É recomendada a utilização de uma rede local (LAN, Local Area Network) como auxílio para os problemas de segurança e velocidade de transmissão.

Execute os passos seguintes para efetuar o envio básico. Estão disponíveis as seguintes quatro opções:

- Enviar como e-mail (entrada de endereço de e-mail): envia uma imagem original digitalizada como um anexo de e-mail.
 - Enviar um documento via e-mail (página 179)



• Enviar para Pasta (SMB): armazena uma imagem original digitalizada numa pasta compartilhada de qualquer PC.

<u>Enviar Documento para a Pasta Partilhada Desejada num Computador (Digitalizar para Computador)</u> (página 181)

• Enviar para Pasta (FTP): armazena uma imagem original digitalizada numa pasta compartilhada de um servidor FTP.



• Digitalização de dados de imagem com TWAIN/WIA: digitalize o documento usando um programa aplicativo compatível com TWAIN ou WIA.



- Pode especificar diferentes opções de envio em conjunto.
 - ➡ Enviar para tipos diferentes de destino (Envio Múltiplo) (página 185)
- A função de fax pode ser utilizada para enviar.

A função de fax pode ser utilizada em produtos equipados com a capacidade de fax.

➡ FAX Operation Guide

Enviar um documento via e-mail

阈 ΝΟΤΑ

- Aquando da transmissão utilizando LAN sem fios, selecione a interface dedicada à função de envio antecipadamente.
- Antes de enviar o documento digitalizado num e-mail, configure as definições SMTP e e-mail.
 - Definições SMTP e E-mail (página 106)

1 Tecla [Início] > [Enviar]

7 Coloque o original.



Colocar originais (página 157)

3 No ecrã de destino para envio, selecione [Inserir destino] > [E-mail]

Introduza o endereço de e-mail de destino > [OK]

Podem ser introduzidos até 256 caracteres.

Ao selecionar Ligado para "Verificação de entrada para novo destino.", a ecrã de reinserção das informações de destino é exibida.

Para inserir vários destinos, selecione [Próximo destino] e insira o próximo destino. Podem ser especificados até 100 endereços de e-mail.

Você pode registrar o endereço de e-mail inserido no Catálogo de endereços selecionando [Adicionar ao catálogo de endereços]. Pode ainda substituir informações de um destino previamente registado.

Os destinos podem ser alterados posteriormente.

阈 ΝΟΤΑ

• Se "Difusão" está definido para [Proibir], vários destinos não podem ser inseridos.

5 Configure as definições.

Selecione a função e configure as definições.

Enviar (página 196)

IMPORTANTE 🗸

• [TX Encriptado E-mail] ou [Assinatura digital para e-mail] é exibido quando S/MIME é configurado de Embedded Web Server RX.

Command Center RX 0000 **Embedded Web Server RX User Guide**

 Ao usar [E-mail criptografado TX] e [Assinatura digital para e-mail], especifique os endereços de e-mail que possuem certificado de criptografia, no catálogo de endereços. Não pode ser definido a partir do endereço introduzido diretamente.

6 Pressione a tecla [Iniciar].

阈 ΝΟΤΑ

Ao selecionar Ligado para "Verificação do destino antes do envio", a ecrã de confirmação aparece.

7 Pressione a tecla [Iniciar].

阈 ΝΟΤΑ

Um pedido de confirmação será exibido no ecrã se mais de um destino for especificado. Confirme e selecione [Sim]. O envio é iniciado.

Enviar Documento para a Pasta Partilhada Desejada num Computador (Digitalizar para Computador)

Pode armazenar o documento digitalizado na pasta partilhada desejada num computador.

阈 ΝΟΤΑ

- Aquando da transmissão utilizando LAN sem fios, selecione a interface dedicada à função de envio antecipadamente.
- Antes de enviar o documento digitalizado para a pasta partilhada no seu computador, deve configurar as definições seguintes:
 - Registe o nome do computador e o nome do computador completo
 - Registe o nome de utilizador e o nome do domínio
 - · Crie uma pasta partilhada e registe o nome da pasta partilhada
 - · Configure o Firewall do Windows

1 Tecla [Início] > [Enviar]

2 Coloque o original



Colocar originais (página 157)

No ecrã de destino para envio, selecione [Inserir destino] > [SMB]

4 Introduza as informações do destino

Para especificar diretamente a pasta SMB, selecione [Entrada Caminho para Pasta] e insira cada item.

阈 ΝΟΤΑ

Ao selecionar Ligado para "Verificação de entrada para novo destino.", a ecrã de reinserção das informações de destino é exibida.

A tabela abaixo explica os itens a serem introduzidos.

Configuração	Detalhe
Nome anfitrião	Nome do computador. Digite "Nome anfitrião" ou "Endereço IP". Para introduzir o endereço IPv6, coloque o endereço entre parêntesis []. Contagem limitada de caracteres: 256 caracteres ou menos Exemplo: [2001:db8:a0b:12f0::10] (Exemplo: [2001:db8:a0b:12f0::10])
Porta	Número da porta Se o número de porta não for especificado, o número de porta predefinido é 445.
Caminho da pasta	Nome compartilhado Contagem limitada de caracteres: 260 caracteres ou menos Por exemplo: scannerdata Se guardar numa pasta na pasta partilhada: nome de partilha\nome da pasta em pasta partilhada
Nome de Utilizador para Início de Sessão	 Se o nome do computador e o nome do domínio forem iguais Nome de utilizador Por exemplo: james.smith. Se o nome do computador e o nome do domínio forem diferentes Nome de domínio/Nome de utilizador Por exemplo: abcdnet\james.smith Contagem limitada de caracteres: 64 caracteres ou menos Se o nome do computador e o nome de domínio forem diferentes porque o símbolo "\" e não está disponível, utilize @ para introduzir o nome do utilizador no seguinte formato: Nome de utilizador name@Domain (Exemplo: james.smith@abcdnet)
Palavra passe Início Ses.	Palavra-passe de início de sessão. Contagem limitada de caracteres: 128 caracteres ou menos Existe distinção entre letras maiúsculas e minúsculas (sensível às maiúsculas e minúsculas).

Pode pesquisar uma pasta num PC na rede. Selecione [Pesquisar pasta da rede] ou [Pesquisar pasta por nome do host]. Selecione a pasta a partir da lista Resultados de Pesquisa.

🔇 ΝΟΤΑ

- Se você selecionou [Pesquisar pasta da rede], você pode pesquisar todos os PCs na rede para encontrar um destino.
- Se você selecionou [Pesquisar pasta por nome de host], você pode procurar um destino entre os PCs que estão conectados à rede digitando "Nome do domínio/grupo de trabalho"/"Nome do host".
- Pode ser exibido um máximo de 500 endereços. Selecione o nome do host (nome do PC) que deseja especificar na tela que aparece e selecione [OK]. Aparece o ecrã inicial de palavra-passe de início de sessão e nome de utilizador de início de sessão.
- Após introduzir o nome de utilizador de início de sessão e a palavra-passe de início de sessão do PC de destino, aparece as pastas partilhadas. Selecione a pasta que deseja especificar e selecione [OK]. O endereço da pasta partilhada selecionada é definido.

5 Verifique a informação.

1 Verifique a informação.

Altere as definições conforme necessário.

2 Selecione [Teste de conexão] para verificar a conexão.

"Conectado." é exibido quando a conexão ao destino é estabelecida corretamente. Se for exibida a mensagem " "Impossível ligar. " ", reveja a entrada.

Para inserir vários destinos, selecione [Próximo destino] e insira o próximo destino.

Você pode registrar as informações inseridas no Catálogo de Endereços selecionando [Adicionar ao catálogo de endereços].

\delta ΝΟΤΑ

• Se "Difusão" está definido para [Proibir], vários destinos não podem ser inseridos.

6 Selecione [OK].

Os destinos podem ser alterados posteriormente.

7 Configure as funções.

Selecione Navegação Global para exibir outras funções.

Pressione a tecla [Iniciar].

🔕 ΝΟΤΑ

Ao selecionar Ligado para "Verificação do destino antes do envio", a ecrã de confirmação aparece.

9 Pressione a tecla [Iniciar].

阈 ΝΟΤΑ

Um pedido de confirmação será exibido no ecrã se mais de um destino for especificado. Confirme e selecione [Sim]. O envio é iniciado.

Enviar para tipos diferentes de destino (Envio Múltiplo)

Pode especificar destinos combinando endereços de correio eletrónico, pastas (SMB ou FTP) e números de fax. Esta operação é designada por Envio Multi. É útil para enviar para diferentes tipos de destinos (endereços de correio electrónico, pastas, etc.) numa única operação.



Número de itens de transmissão: 50

No entanto, o número de itens é restrito às seguintes opções de envio.

- E-mail e fax: Até 100 no total
- Pastas (SMB, FTP): Total de 5 SMB e FTP

Além disso, dependendo das definições, pode enviar e imprimir ao mesmo tempo.

Os procedimentos são os mesmos que os utilizados para especificar os destinos dos respectivos tipos. Continue e introduza o endereço de E-mail ou caminho de pasta de modo a serem apresentados na lista de destino. Prima a tecla [Start] para iniciar a transmissão para todos os destinos em simultâneo.

阈 ΝΟΤΑ

- Se os destinos incluírem um fax, as imagens enviadas para todos os destinos serão a preto e branco.
- Se [Transmissão] está definido para [Proibir], vários destinos não podem ser inseridos.

Enviar para tipos diferentes de destino

- 1 Tecla [Início] > [Enviar]
- **?** Coloque o original.
- **2** Especifique o destinatário.
- Configure as definições.

Selecione Navegação Global para exibir outras funções.

Enviar (página 196)

5 Pressione a tecla [Iniciar].

阈 ΝΟΤΑ

Ao selecionar Ligado para "Verificação do destino antes do envio", a ecrã de confirmação aparece.

Utilização da máquina > Enviar para tipos diferentes de destino (Envio Múltiplo)

6 Pressione a tecla [Iniciar].

ΝΟΤΑ

Um prompt de confirmação é exibido na tela. Confirme e selecione [Sim].



O envio é iniciado.

Cancelar o envio de trabalhos

1 Selecione o [Parar] tecla com a tela de envio exibida.

2 Cancelar um trabalho.

Quando existir um trabalho a ser lido, surge Cancelar Trabalho.

Quando existe um trabalho em envio ou em standby, o ecrã Cancelar Trabalhos aparece. Selecione o trabalho que deseja cancelar> [Cancelar] > [Sim]

🔇 ΝΟΤΑ

Premir a tecla [Parar] não interrompe, temporariamente, um trabalho cujo envio já tenha iniciado.

Destino de Tratamento

Esta secção explica como selecionar e confirmar o destino.

Especificar destino

Selecione o destino usando um dos seguintes métodos, exceto introduzindo o endereço diretamente:

- Escolher a partir do livro de endereços
 - ➡ Escolher a partir do livro de endereços (página 189)
- Escolher a partir do livro de endereços externo

Para mais informações sobre o livro de endereços externo, consulte o seguinte:

Command Center RX □□□□□ → Embedded Web Server RX User Guide

- Escolher a partir da tecla um toque
 - ➡ Escolher a partir da tecla um toque (página 191)
- Escolher de Procurar (n.º)
 - ➡ Escolher de Procurar (n.º) (página 192)
- Escolher a partir do FAX

A função de fax pode ser utilizada em produtos equipados com a capacidade de fax.

□□□□□□□□ → FAX Operation Guide

阈 ΝΟΤΑ

- Pode configurar a máquina para que a tela da agenda seja exibida quando selecione a tecla [Enviar].
- Se estiver a utilizar os produtos equipados com a função de fax, pode especificar o destino do fax. Insira o número da outra parte usando o teclado numérico.

Escolher a partir do livro de endereços

Para mais informações sobre como registar destinos no Livro de endereços, consulte o seguinte:

1 No Destino tela para envio, selecione [Livro de endereços] > 🗃

阈 ΝΟΤΑ

Para mais informações sobre o livro de endereços externo, consulte o seguinte:

Command Center RX DDDD **Embedded Web Server RX User Guide**

9 Selecione os destinos.

Selecione a caixa de seleção para selecionar o destino desejado a partir da lista. Podem ser selecionados vários destinos. Os destinos selecionados são indicados por um certo na caixa de seleção. Para usar um catálogo de endereços no servidor LDAP, selecione [Selecione] > [Livro de endereços] > [Catálogo de endereços externo].

Selecione [Nome] ou [Não.] para classificar a lista de destinos.

🔞 ΝΟΤΑ

- Para desselecionar, selecione a caixa de seleção novamente e remova o certo.
- Se "Transmissão" está definido para [Proibir], vários destinos não podem ser selecionados. Isto aplica-se também a um grupo no qual vários destinos são registados.

Destinos registados no Livro de Endereços podem ser pesquisados.



1 [Filtro]

A pesquisa avançada por tipo de destino registado (E-mail, Pasta, Fax ou Grupo). (Fax: somente quando o kit FAX opcional estiver instalado.) Você pode configurar esta função para que os tipos de destino sejam selecionados quando o catálogo de endereços for exibido.

2 [Procurar (n.º)] ou [Procurar (Nome)]

Pesquise por nome ou número do endereço registado. Selecione [Procurar (n.º)] ou [Procurar (Nome)] para alternar entre [Procurar (n.º)] e [Procurar (Nome)].

3 Aceite o destino> [OK]

Os destinos podem ser alterados posteriormente.

阈 ΝΟΤΑ

Pode definir a configuração de organização padrão do endereço para o livro de endereços.

Escolher a partir da tecla um toque

1 No ecrã do destino para envio, selecione as Teclas um toque onde o destino está registado.



阈 ΝΟΤΑ

- Se a Tecla de um toque para o destino desejado estiver oculta no painel de toque, selecione o u

 Exibe Teclas Um Toque que são ocultas. Este procedimento assume que as Teclas Um Toque já foram registadas. Para mais informações sobre a adição das Teclas Um Toque, consulte o seguinte:
- A tecla N.º tem a mesma função que [Procurar (n.º)] exibido no painel tátil. Utilize para introduzir diretamente um número com as teclas numéricas, tal como especificar um endereço de transmissão utilizando um número de tecla de um toque, ou chamar um programa guardado utilizando o número de programa. Para obter informações sobre os números das teclas de um toque, consulte o seguinte:

Escolher de Procurar (n.º) (página 192)

Escolher de Procurar (n.º)

Tecla [Início] > [...] > [Menu sistema] > [Definições de função] > [Tecla um toque] > [Adic/Edit Tecla Um Toque] Aceda ao destino especificando os 4 dígitos (0001 a 1000) do Número de Tecla Um Toque.

1 No ecrã de destino para envio, selecione [Procurar (n.º)] para exibir o ecrã de entrada numérica. Selecione o campo de entrada de número e introduza o número de Tecla Um Toque com o teclado numérico.

阈 ΝΟΤΑ

Se inseriu a tecla Um Toque em 1 a 3 dígitos, selecione [OK].

Deet			<u>ا</u>	
Dest.	0	Send		
Enter desti	nation.		+	I≡ Menu
			0	
	Address Boo	ok		
One-Tou	h Destination	1	Dest History	
One-Touch Key No. Q		Desi. History		

6 Usar várias funções

Sobre as Funções disponíveis na máquina	.194
Funções	.202

Sobre as Funções disponíveis na máquina

Esta máquina indica as várias funções disponíveis.

Copiar

Cada função é exibida no corpo quando a Navegação global é selecionada.

🔒 User: Admin , Admin		Ø		08:26		
-	1	+	Сору			
() Or	iginal s	Size		A4 🗗	>	i≡ Menu
Paper Selection			Auto	>		
Mixed Size Originals		nals	Off	>		
Original Orientation		ion	Top Edge on Left	>		

Para obter informações sobre cada função, consulte a tabela abaixo.

Função	Descrição
[Tamanho original]	Especifique o tamanho do original a ser digitalizado. <u>Tamanho original (página 202)</u>
[Selecionar Papel]	 Selecione a cassete ou bandeja multifunções que contém o tamanho de papel necessário. Selecionar Papel (página 204)
[Originais tamanho misto]	Digitalize os documentos de diferentes tamanhos que estejam colocados no processador de documentos todos de uma vez.
[Orientação original]	 Selecione a orientação da margem superior do documento original para o digitalizar na direção correta. Orientação original (página 206)
[Agrupar]	Imprime a produção por página ou conjunto. Agrupar (página 207)
[Cópia de Cartão ID]	 Utilize isto quando quiser uma cópia de uma carta de condução ou um cartão de seguro. Quando digitaliza a parte da frente e de trás do cartão, ambos os lados serão combinados e copiados numa só folha. Cópia do Cartão ID (página 208)
[Zoom]	Ajuste o zoom para reduzir ou ampliar a imagem. <u>Copiar (página 215)</u>
[Combinar]	Combina 2 ou 4 folhas de originais em 1 página impressa.
[Eliminar margem]	Apaga a margem preta que se forma ao redor da imagem.

Função	Descrição	
[Frt Verso]	Produz cópias de duas faces. Pode ainda criar cópias só de um lado a partir de originais frente e verso.	
	➡ <u>Copiar (página 222)</u>	
[Densidade]	Ajuste a densidade.	
	➡ <u>Densidade (página 209)</u>	
[Imagem original]	Selecione o tipo de imagem do original para obter os melhores resultados.	
	➡ Imagem original (página 210)	
[Seleção de cor]	Selecione o modo de cores.	
	➡ <u>Seleção de cor (página 214)</u>	
[EcoPrint]	EcoPrint poupa toner durante a impressão.	
	➡ Impressão ecológica (página 213)	
[Equilíbrio de cores]	Ajuste a intensidade dos tons ciano, magenta, amarelo e preto.	
[Ajuste cor]	Ajuste a cor (tonalidade) das imagens.	
[Nitidez]	Ajusta a nitidez dos contornos da imagem.	
[Ajuste densidade fundo]	Retira o fundo escuro dos originais, como no caso de jornais.	
[Saturação]	Ajuste a saturação de cor da imagem.	
[Impedir infiltração]	Oculta as cores do fundo e a infiltração da imagem ao digitaliza originais finos.	
[Contraste]	² ode ajustar o contraste entre as áreas claras e escuras da magem.	
[Apagar cores]	Elimina cores no documento fonte.	
[Digitalização contínua]	Digitaliza um elevado número de originais em séries separadas e, em seguida, produz um só trabalho.	
[Aviso Conc. Trabalho]	Envia aviso, por mensagem de correio eletrónico, sobre a conclusão de um trabalho.	
[Entrada Nome Ficheiro]	Adiciona um nome de ficheiro.	
[Subst. Prioridade]	Suspende o trabalho atual e atribui prioridade a um trabalho novo.	
[Detetar Orig. Canto Dobrado]	Aquando da digitalização de um documento a partir do processador de documentos, a digitalização é parada automaticamente quando um documento com um canto dobrado for detetado.	
[Saltar Página em Branco]	Quando existirem páginas em branco num documento digitalizado, esta função ignora as páginas em branco e imprime apenas as páginas que não estão em branco.	

Enviar

Cada função é exibida no corpo quando a Navegação global é selecionada.



Para obter informações sobre cada função, consulte a tabela abaixo.

Função	Descrição	
[Tamanho original]	Especifique o tamanho do original a ser digitalizado.	
	➡ <u>Tamanho original (página 202)</u>	
[Originais tamanho misto]	Digitalize os documentos de diferentes tamanhos que estejam colocados no processador de documentos todos de uma vez.	
[Frt Verso]	Selecione o tipo e orientação da encadernação com base no original.	
[Tamanho a enviar]	Selecione o tamanho da imagem a enviar.	
[Orientação original]	Selecione a orientação da margem superior do documento original para o digitalizar na direção correta.	
	Orientação original (página 206)	
[Formato do ficheiro]	Especifique o formato do ficheiro da imagem. O nível de qualidade da imagem também pode ser ajustado.	
	➡ Formato do ficheiro (página 226)	
[Separação ficheiros]	Cria um ficheiro para cada página de dados original digitalizada e envia os ficheiros.	
	➡ <u>Separação ficheiros (página 228)</u>	
[Densidade]	Ajuste a densidade.	
	➡ <u>Densidade (página 209)</u>	
[Imagem original]	Selecione o tipo de imagem do original para obter os melhores resultados.	
	➡ Imagem original (página 210)	
[Resolução da digitalização]	Selecione o nível da resolução da digitalização.	
	Resolução da digitalização, Resolução (página 229)	

Função	Descrição
[Resolução TX fax]	Selecione a qualidade das imagens quando enviar um FAX. Este item é exibido para máquinas compatíveis com fax. DDDDDDDD FAX Operation Guide
[Seleção de cor]	Selecione o modo de cores. Seleção de cor (página 214)
[Nitidez]	Ajusta a nitidez dos contornos da imagem.
[Clarificar texto (remoção de ruído)]	Aquando da digitalização e envio de um documento a preto e branco, elimina o ruído de fundo e melhora a legibilidade do texto.
[Ajuste densidade fundo]	Retira o fundo escuro dos originais, como no caso de jornais.
[Saturação]	Ajusta a saturação de cor da imagem.
[Impedir infiltração]	Oculta as cores do fundo e a infiltração da imagem ao digitalizar originais finos.
[Contraste]	Pode ajustar o contraste entre as áreas claras e escuras da imagem.
[Apagar cores]	Elimina cores no documento fonte.
[Apag Mar/Digit Comp] Apaga a margem preta que se forma ao redor da imagem	
[Zoom]	Ajuste o zoom para reduzir ou ampliar a imagem. <u>Imprimir/Enviar/Armazenar (página 217)</u>
[Aviso Conc. Trabalho]	Envia aviso, por mensagem de correio eletrónico, sobre a conclusão de um trabalho.
[Transmissão atrasada FAX]	Defina uma hora de envio. Este item é exibido para máquinas compatíveis com fax. DDDDDDDD D + FAX Operation Guide
[Entrada Nome Ficheiro]	Adiciona um nome de ficheiro.
[Digitalização contínua]	Digitaliza um elevado número de originais em séries separadas e, em seguida, produz um só trabalho.
[Assunto/Corpo e-mail]	Adiciona assunto e corpo ao enviar um documento.
[Transmissão direta FAX]	Envia o FAX diretamente sem transferir os dados do original para a memória. Este item é exibido para máquinas compatíveis com fax. DDDDDDDD D → FAX Operation Guide
[Recepção polling fax]	Marque destino e receba documentos para Transmissão Polling armazenados na caixa de polling. Este item é exibido para máquinas compatíveis com fax.
[TX cifrado FTP]	Encripta as imagens quando a enviar através de FTP.
[Detetar Orig. Canto Dobrado]	Aquando da digitalização de um documento a partir do processador de documentos, a digitalização é parada automaticamente quando um documento com um canto dobrado for detetado.

Função	Descrição
[Saltar Página em Branco]	Quando existirem páginas em branco num documento digitalizado, esta função ignora as páginas em branco e envia apenas as páginas que não estão em branco.

Unidade USB (Armazenar Ficheiro, Imprimir Documentos)

Cada função é exibida no corpo quando a Navegação global é selecionada.

User: Admin , Admin		Ø 📕	08:43
< Back	Storing in Box Free		Space 07.0GB
Original Size	07	_{A4} ← >	i≡ Menu
Mixed Size Originals		_{Off} >	
		1-sided >	
Original Orie	entation Top I	Edge on Left >	

Para detalhes de cada função, consulte abaixo:

- ➡ <u>Unidade USB (Armazenar Ficheiro) (página 199)</u>
- Unidade USB (Imprimir Documentos) (página 201)

Unidade USB (Armazenar Ficheiro)

Para obter informações sobre cada função, consulte a tabela abaixo.

Função	Descrição
[Tamanho original]	Especifique o tamanho do original a ser digitalizado.
	Tamanho original (página 202)
[Originais tamanho misto]	Digitalize os documentos de diferentes tamanhos que estejam colocados no processador de documentos todos de uma vez.
[Frt Verso]	Selecione o tipo e orientação da encadernação com base no original.
[Orientação original]	Selecione a orientação da margem superior do documento original para o digitalizar na direção correta.
	Orientação original (página 206)
[Tamanho de armazenamento]	Selecione o tamanho da imagem a ser armazenada.
[Impedir infiltração]	Oculta as cores do fundo e a infiltração da imagem ao digitalizar originais finos.
[Densidade]	Ajuste a densidade.
	➡ <u>Densidade (página 209)</u>
[Imagem original]	Selecione o tipo de imagem do original para obter os melhores resultados.
	➡ Imagem original (página 210)
[Resolução da digitalização]	Selecione o nível da resolução da digitalização.
	Resolução da digitalização, Resolução (página 229)

Função	Descrição
[Seleção de cor]	Selecione o modo de cores.
	➡ <u>Seleção de cor (página 214)</u>
[Apagar cores]	Elimina cores no documento fonte.
[Nitidez]	Ajusta a nitidez dos contornos da imagem.
[Clarificar texto (remoção de ruído)]	Aquando da digitalização e envio de um documento a preto e branco, elimina o ruído de fundo e melhora a legibilidade do texto.
[Ajuste densidade fundo]	Retira o fundo escuro dos originais, como no caso de jornais.
[Saturação]	Ajuste a saturação de cor da imagem.
[Zoom]	Ajuste o zoom para reduzir ou ampliar a imagem.
	➡ Imprimir/Enviar/Armazenar (página 217)
[Apag Mar/Digit Comp]	Apaga a margem preta que se forma ao redor da imagem.
[Digitalização contínua]	Digitaliza um elevado número de originais em séries separadas e, em seguida, produz um só trabalho.
[Entrada Nome Ficheiro]	Adiciona um nome de ficheiro.
[Formato do ficheiro]	Especifique o formato do ficheiro da imagem. O nível de qualidade da imagem também pode ser ajustado.
	➡ Formato do ficheiro (página 226)
[Aviso Conc. Trabalho]	Envia aviso, por mensagem de correio eletrónico, sobre a conclusão de um trabalho.
[Separação ficheiros]	Cria um ficheiro para cada página de dados original digitalizada e envia os ficheiros.
	➡ <u>Separação ficheiros (página 228)</u>
[Detetar Orig. Canto Dobrado]	Aquando da digitalização de um documento a partir do processador de documentos, a digitalização é parada automaticamente quando um documento com um canto dobrado for detetado.
[Saltar Página em Branco]	Quando existirem páginas em branco num documento digitalizado, esta função ignora as páginas em branco e armazena apenas as páginas que não estão em branco.
[Contraste]	Pode ajustar o contraste entre as áreas claras e escuras da imagem.

Unidade USB (Imprimir Documentos)

Função	Descrição
[Selecionar Papel]	Selecione a cassete ou bandeja multifunções que contém o tamanho de papel necessário.
	➡ <u>Selecionar Papel (página 204)</u>
[Agrupar]	Imprime a produção por página ou conjunto.
	➡ <u>Agrupar (página 207)</u>
[Frt Verso]	Imprima um documento em folhas com 1 ou 2 faces.
	➡ Frente e verso (durante a impressão) (página 224)
[Entrada Nome Ficheiro]	Adiciona um nome de ficheiro.
[Aviso Conc. Trabalho]	Envia aviso, por mensagem de correio eletrónico, sobre a conclusão de um trabalho.
[EcoPrint]	EcoPrint poupa toner durante a impressão.
	➡ Impressão ecológica (página 213)
[Subst. Prioridade]	Suspende o trabalho atual e atribui prioridade a um trabalho novo.
[CIfrado p-passe PDF]	Introduza a palavra-passe pré-atribuída para imprimir os dados do PDF.
[Impressão JPEG/TIFF]	Selecione o tamanho da imagem quando imprimir ficheiros JPEG ou TIFF.
[Ajuste imagem XPS]	Reduz ou aumenta o tamanho da imagem para se enquadrar no tamanho de papel selecionado quando imprimir um ficheiro XPS.
[Seleção de cor]	Selecione o modo de cores.
	➡ <u>Seleção de cor (página 214)</u>

Funções

Nas páginas que explicam uma função conveniente, os modos nos quais tal função pode ser utilizada são indicados por ícones.



[Papel/Original/Finalizar]

O acesso à função é indicado por ícones.

Exemplo: selecione [Papel/Original/Finalizar] no ecrã Copiar para utilizar a função.

Enviar

[Formato de dados de envio/Original]

O acesso à função é indicado por ícones.

Exemplo: selecione [Formato de dados de envio/Original] no ecrã Cópia para utilizar a função.

Job Box

[Funções]

O acesso à função é indicado por ícones.

Exemplo: selecione [Funções] no ecrã Caixa de trabs. para utilizar a função.

Pen USB

[Funções]

O acesso à função é indicado por ícones.

Exemplo: selecione [Funções] no ecrã Pen USB para utilizar a função.

Tamanho original



Pen USB

Especifique o tamanho do original a ser digitalizado. Selecione [Automático (tamanho não padrão)], [Métrica], [Polegada] ou [Outros] para selecionar o tamanho de envio.

[Automático (tamanho não padrão)]

Valor	Descrição
	Digitaliza originais de tamanho não padrão e mede e define automaticamente o tamanho do original.

[Métrica]

Valor	Descrição
A4, A5-R, A6, B5, B6, Folio, 216 × 340 mm	Selecione a partir dos tamanhos padrão da série métrica.

[Polegada]

Valor	Descrição
Letter, Legal, Statement-R, Oficio II, Executive	Selecione a partir de tamanho padrão em polegadas.

[Outros]

Valor	Descrição
16K, Hagaki (cartão), Oufukuhagaki (cartão postal de retorno), Personalizado, Envelope Monarch, Envelope n.º 10, Envelope n.º 9, Envelope n.º 6, Envelope DL, Envelope C5, ISO B5, Youkei 2, Youkei 4, Nagagata 3, Nagagata 4, Younaga 3	Selecione a partir de tamanhos padrão e de tamanhos personalizados especiais. Para instruções sobre como especificar o tamanho de papel original, consulte o seguinte:

阈 ΝΟΤΑ

Certifique-se de especificar sempre o tamanho do original quando usa originais de tamanho personalizado.

Selecionar Papel



Selecione a cassete ou bandeja multifunções que contém o tamanho de papel necessário. Se for selecionado [Automático], o papel do mesmo tamanho do original será selecionado automaticamente.

阈 ΝΟΤΑ

- Especifique, de antemão, o tamanho e tipo de papel colocado na cassete.
- Cassete 2 é exibida quando o alimentador de papel opcional está instalado.

Para alterar o tamanho do papel e o tipo de material da bandeja multifunções, selecione [Mudar definições bandeja multifunções] e altere o tamanho do papel e o tipo de material. Os tamanhos e tipos de papel disponíveis são exibidos na tabela em baixo.

Tamanho papel

[Métrica]

Valor	Descrição
A4, A5-R, A5, A6, B5, B6, Folio, 216 × 340 mm	Selecione a partir dos tamanhos padrão da série métrica.

[Polegada]

Valor	Descrição
Letter, Legal, Statement, Statement-R, Executive, Oficio II	Selecione a partir dos tamanhos padrão da série em polegadas.

[Outros]

Valor	Descrição
16K, ISO B5, Envelope n.º 10, Envelope n.º 9, Envelope n.º 6, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Hagaki (cartão), Oufuku Hagaki (cartão postal de retorno), Youkei 4, Youkei 2, Younaga 3, Nagagata 3, Nagagata 4, Personalizado ^{*1}	Selecione a partir de tamanhos padrão e de tamanhos personalizados especiais.

[Entrada tamanho]

Valor	Descrição
Métrica X: 70 a 216 mm (em incrementos de 1 mm) Y: 148 a 356 mm (em incrementos de 1 mm)	Introduza o tamanho não incluído no tamanho padrão. ^{*2} Se [Entrada tamanho] for selecionado, utilize as
Polegada 2,76 a 8,50" (em incrementos de 0,01") Y: 5,83 a 14,02" (em incrementos de 0,01")	teclas [+], [-] ou numéricas para definir o tamanho de "X" (largura) e "Y" (comprimento).

*1 Para instruções sobre como especificar o tamanho de papel personalizado, consulte o seguinte:

*2 As unidades de entrada podem ser alteradas no Menu sistema.

Tipo de material

Valor

Normal, Transparência, Rugoso, Velino, Etiquetas, Reciclado, Pré-impresso^{*1}, Bond, Cartão, Cor, Préperfurado^{*1}, Timbrado^{*1}, Espesso, Envelope, Revestido, Alta qualidade, Personalizado 1 a 8^{*1}

*1 Para imprimir em papel pré-impresso, pré-perfurado ou timbrado, consulte o seguinte:

Para instruções sobre como especificar os tipos de papel personalizado 1 a 8, consulte o seguinte:



- Pode selecionar, de modo cómodo, de antemão, o tamanho e tipo de papel que serão frequentemente utilizados e definir estes como predefinição.
- Se o papel do tamanho de papel especificado não for carregado na cassete de fonte de papel ou na bandeja multifunções, aparece o ecrã de confirmação. Quando a configuração é [Automático], se o tamanho de papel detetado não estiver carregado, um ecrã de confirmação de papel será exibido. Coloque o papel necessário na bandeja multifunções e selecione [Continuar]. A cópia começa.

Orientação original



Selecione a orientação da margem superior do documento original para o digitalizar na direção correta. Para utilizar qualquer uma das funções que se seguem, é necessário definir a orientação original do documento.

- Zoom
- Frt verso
- Eliminar Margem, Apag Mar/Digit Comp
- Combinar

Selecione a orientação do original entre [Marg. sup. em cima] ou [Mrg Sup na Esq].

[Marg. sup. em cima]







Original

Orientação original

[Mrg Sup na Esq]





Original

Orientação original

Agrupar



Imprime a produção por conjunto.

Valor: [Desligado], [Ligado]

Lê vários originais e fornece conjuntos completos de cópias conforme exigido de acordo com o número de página.



Cópia do Cartão ID



Utilize isto quando quiser uma cópia de uma carta de condução ou um cartão de seguro. Quando digitaliza a parte da frente e de trás do cartão, ambos os lados serão combinados e copiados numa só folha.

Valor: [Desligado], [Ligado]



Densidade



Torne a impressão mais clara ou mais escura.

Selecione entre [-4] e [4] (do mais claro para o mais escuro) para definir o escurecimento.



Imagem original



Selecione o tipo de imagem do original para obter os melhores resultados.

Qualidade da Imagem Original (Copiar)

[Texto + Foto]

Realce do Marcador

Valor	Descrição
[Desligado], [Ligado (normal)], [Ligado (brilhante)]	Selecione [Ligado (normal)] para reproduzir a cor do texto e das marcações feitas com caneta marca-texto. Se as cores não forem brilhantes o suficiente, selecione [Ligado (Luminoso)].



Se o texto a cinza não for totalmente impresso ao utilizar [Texto+foto], selecionar [Texto] pode melhorar o resultado.

[Foto]

Melhor para fotos tiradas com uma câmara.

[Texto]

Realce do Marcador

Valor	Descrição
[Desligado], [Ligado (normal)], [Ligado (brilhante)]	Selecione [Ligado (normal)] para reproduzir a cor do texto e das marcações feitas com caneta marca-texto.
	Se as cores não forem brilhantes o suficiente, selecione [Ligado (Luminoso)].

[Saída da impressora]

Realce do iluminador

Valor	Descrição
[Desligado], [Ligado (normal)], [Ligado (brilhante)]	Selecione [Ligado (normal)] para reproduzir a cor do texto e das marcações feitas com caneta marca-texto.
	Se as cores não forem brilhantes o suficiente, selecione [Ligado (Luminoso)].

[Gráfico/Mapa]

Realce do Marcador

Valor	Descrição
[Desligado], [Ligado (normal)], [Ligado (brilhante)]	Selecione [Ligado (normal)] para reproduzir a cor do texto e das marcações feitas com caneta marca-texto.
	Se as cores não forem brilhantes o suficiente, selecione [Ligado (Luminoso)].
Imagem original (Enviar/Imprimir/Armazenar)

[Texto + Foto]

Melhor para documentos mistos de texto e foto.

Realce do Marcador

Valor	Descrição
[Desligado], [Ligado (normal)], [Ligado (brilhante)]	Selecione [Ligado (normal)] para reproduzir a cor do texto e das marcações feitas com caneta marca-texto.
	Se as cores não forem brilhantes o suficiente, selecione [Ligado (Luminoso)].

[Foto]

Melhor para fotos tiradas com uma câmara.

[Texto]

Texto claro/Linha fina

Valor	Descrição
Desligado	Ideal para documentos que contêm maioritariamente texto e que foram originalmente impressos nesta máquina.
Ligada	Acentua o texto a lápis e as linhas finas.

Realce do Marcador

Valor	Descrição
[Desligado], [Ligado (normal)], [Ligado (brilhante)]	Selecione [Ligado (normal)] para reproduzir a cor do texto e das marcações feitas com caneta marca-texto.
	Se as cores não forem brilhantes o suficiente, selecione [Ligado (Luminoso)].

[Texto (para OCR)]



Pode ser adicionado quando a cor selecionada é preto e branco ou cor automática (preto e branco).

Impressão ecológica



EcoPrint poupa toner durante a impressão. Utilize esta função para impressões de teste ou para qualquer outra ocasião quando não é necessária uma impressão de alta qualidade.



Valor: Desligado, Ligado

Seleção de cor



Selecione o modo de cores.

Copiar

Item	Descrição
[Cor Auto]	Reconhece automaticamente se os documentos são a cores ou monocromático.
[Cores]	Imprime documentos a cores.
[Preto e branco]	Imprime documentos a preto e branco.

Enviar/Armazenar

Item	Descrição
[Cor Auto.(Cor/Cinzento)]	Reconhece automaticamente se o documento está a cores ou a preto e branco, e digitalize documentos a cores no modo Cores e os documentos a preto e branco na Escala de Cinzentos.
[Cor auto. (cor/monocromático)]	Reconhece automaticamente se o documento está a cores ou a preto e branco, e digitalize documentos a cores no modo Cores e os documentos a preto e branco no modo Monocromático.
[Cores]	Digitaliza o documento a cores.
[Escala Cinz.]	Digitaliza o documento na escala de cinzentos. Produz uma imagem suave e detalhada.
[Preto e branco]	Digitaliza o documento a preto e branco.

Zoom



Ajuste o zoom para reduzir ou ampliar a imagem.

Copiar

Estão disponíveis as opções seguintes de zoom.

Automático

Ajusta a imagem para corresponder ao tamanho do papel.



Zoom padrão

[400%]	Máximo
[200%]	—
[141%]	A5→A4
129%[]	Statement→Letter
[115%]	B5→A4
[90%]	Folio→A4
[86%]	A4→B5
[78%]	Legal→Letter
[70%]	A4→A5
[64%]	Letter→Statement
[50%]	—
[25%]	Mínimo

Entrada de zoom

Reduz ou amplia manualmente a imagem original em incrementos de 1% entre 25% e 400%. Utilize as teclas [+], [-] ou numéricas para definir o valor.



Imprimir/Enviar/Armazenar

Item	Descrição
[100%]	Reproduz o tamanho original.
[Automático]	Reduz ou aumenta o original para o tamanho de envio/armazenamento.

🚫 ΝΟΤΑ

• Para reduzir ou aumentar a imagem, seleccione o tamanho do papel, tamanho de envio ou tamanho de armazenamento.

Combinar



Combina 2 ou 4 folhas de originais em 1 página impressa.

Pode selecionar o layout de página e o tipo de linhas limite em volta das páginas.

Os seguintes tipos de linhas limite estão disponíveis.



Nenhuma



Δ

Linha

Contínua





Tracejado





Marca Posicionamento

[Desligado]

[2 em 1]

Disposição

Valor	Descrição
[Esquerda para a direita/cima para baixo], [Direita para a esquerda/baixo para cima]	Selecione a disposição da página dos originais digitalizados.

Linha Margem

Valor	Descrição
[Nenhuma], [Linha contínua], [Tracejado], [Marca posicionamento]	Selecione o tipo de linha de limite.

Orientação original

Valor	Descrição
[Marg. sup. em cima], [Mrg Sup na Esq]	Selecione a orientação da margem superior do documento original para o digitalizar na direção correta.
	Selecione a orientação do original entre [Marg. sup. em cima] ou [Mrg Sup na Esq].

[4 em 1]

Disposição

Valor	Descrição
[Direita depois baixo], [Esquerda depois baixo], [Baixo depois direita], [Baixo depois esquerda]	Selecione a disposição da página dos originais digitalizados.

Linha Margem

Valor	Descrição
[Nenhuma], [Linha contínua], [Tracejado], [Marca posicionamento]	Selecione o tipo de linha de limite.

Orientação original

Valor	Descrição
[Marg. sup. em cima], [Mrg Sup na Esq]	Selecione a orientação da margem superior do documento original para o digitalizar na direção correta.
	Selecione a orientação do original entre [Marg. sup. em cima] ou [Mrg Sup na Esq].

Imagem layout (2 em 1)

[Esquerda para a direita/cima para baixo]



[Direita para a esquerda/baixo para cima]



Imagem layout (4 em 1)

[Direita depois baixo]



[Esquerda depois baixo]



[Baixo depois direita]



[Baixo depois esquerda]



🔕 ΝΟΤΑ

- Os formatos de papel suportados no modo Combinar são A4, A5-R, B5, Fólio, 216 x 340 mm, Carta, Legal, Memorando, Ofício II e 16K.
- Aquando da colocação do original no vidro de exposição, certifique-se de que copia os originais pela ordem de página.

Frt Verso



Produz cópias de duas faces. Pode ainda criar cópias só de um lado a partir de originais frente e verso. Estão disponíveis os seguintes modos:

1 face>>2 faces

Produz cópias de duas faces a partir de originais de uma face. No caso de um número ímpar de originais, o verso da última cópia ficará em branco.



Estão disponíveis as seguintes opções de encadernação.

- 1 Encadernação Esquerda/Direita: As imagens nos segundos lados não são giradas.
- 2 Encadernação superior: as imagens nos segundos lados são giradas 180 graus. As cópias podem ser encadernadas pela margem superior, ficando com a mesma orientação quando vira as páginas.



2 faces>>1 face

Copia cada um dos lados de um original de duas faces para duas folhas individuais. Coloque os originais no processador de documentos.

Estão disponíveis as seguintes opções de encadernação.

- Encadernação Esquerda/Direita: As imagens nos segundos lados não são giradas.
- Encadernar Cima: as imagens nos segundos lados são giradas 180 graus.



2 faces>>2 faces

Produz cópias de duas faces de originais de duas faces. Coloque os originais no processador de documentos.



阈 ΝΟΤΑ

Os tamanhos de papel suportados no modo Frt verso: A4, A5-R, A5, A6, B5, B6-R, Carta, Legal, Statement, Executive, Oficio II, Folio, 16K, ISO B5

Copiar

Imprime os originais de 1 face em 2 faces ou os originais de 2 faces em 1 face. Selecione a orientação de encadernação para originais e documentos finalizados.

[1 face>>1 face]

Desativa a função.

[1 face>>2 faces]

Finalizar

Valor	Descrição
[Encadernar esq./dir.], [Encadernar topo]	Selecione a orientação de encadernação.

Orientação original

Valor	Descrição
[Marg. sup. em cima], [Mrg Sup na Esq]	Selecione a orientação da margem superior do documento original para o digitalizar na direção correta.
	Selecione a orientação do original entre [Marg. sup. em cima] ou [Mrg Sup na Esq].

[2 faces>>1 face]

Original

Valor	Descrição
[Encadernar esq./dir.], [Encadernar topo]	Selecione a direção de encadernação dos originais.

Orientação original

Valor	Descrição
[Marg. sup. em cima], [Mrg Sup na Esq]	Selecione a orientação da margem superior do documento original para o digitalizar na direção correta.
	Selecione a orientação do original entre [Marg. sup. em cima] ou [Mrg Sup na Esq].

[2 faces>>2 faces]

Original

Valor	Descrição
[Encadernar esq./dir.], [Encadernar topo]	Selecione a direção de encadernação dos originais.

Finalizar

Valor	Descrição
[Encadernar esq./dir.], [Encadernar topo]	Selecione a orientação de encadernação.

Orientação original

Valor	Descrição
[Marg. sup. em cima], [Mrg Sup na Esq]	Selecione a orientação da margem superior do documento original para o digitalizar na direção correta.
	Selecione [Orientação original] para escolher a orientação dos originais, entre [Marg. sup. em cima] ou [Mrg Sup na Esq].

Quando colocar o original no vidro de exposição, substitua, consecutivamente, cada original e prima a tecla [Iniciar].

Após digitalizar todos os originais, selecione [Final. Dig.] para iniciar a cópia. A cópia começa.

Frente e verso (durante a impressão)

Imprime o documento de ambos os lados.

[1 face]

Desativa a função.

[Frt verso]

Encader.

Valor	Descrição
Encadernação (esquerda/direita)	Imprime de ambos os lados para que a orientação correta seja atingida aquando da dobragem de papel à esquerda ou à direita.
Encadernação [cima]	Imprime de ambos os lados para que a orientação correta seja atingida aquando da dobragem de papel no topo.

Modo silencioso



O som operativo da máquina pode ser suprimido. Defina Modo Silencioso se estiver preocupado(a) quanto ao som operativo.

Pode configurar cada função, incluindo Copiar, Enviar e etc, para utilizar o modo silencioso.

Valor: ligado/desligado

Formato do ficheiro



Especifique o formato do ficheiro da imagem. O nível de qualidade da imagem também pode ser ajustado.

Selecione o formato do ficheiro entre [PDF], [TIFF], [XPS], [JPEG], [Open XPS], [PDF alta comp].

Quando o modo de cores na digitalização tiver sido selecionado como Escala de Cinzentos ou Cores, defina a qualidade da imagem.

Caso tenha selecionado [PDF] ou [PDF Comp. Alta], pode especificar as definições de encriptação ou de PDF/A.



[PDF]

Valor	Descrição
1 Baixa qual. (alta comp.) a 5 Alta	Modo de cores: Cor Auto.(Cor/Cinzento), Cor Auto. (cor/preto e branco),
qual. (baixa comp.)	Cores, Escala Cinz., Preto e branco

\delta ΝΟΤΑ

- Defina o PDF/A. (Valor: [Desligado] [PDF/A-1a] [PDF/A-1b] [PDF/A-2a] [PDF/A-2b] [PDF/A-2u])
- Defina a encriptação do PDF.
- Defina a assinatura digital do ficheiro.

[TIFF]

Valor	Descrição
1 Baixa qual. (alta comp.) a 5 Alta qual. (baixa comp.)	Modo de cores: Cor Auto.(Cor/Cinzento), cores, Escala cinz.

[JPEG]

Valor	Descrição
1 Baixa qual. (alta comp.) a 5 Alta qual. (baixa comp.)	Modo de cores: Cor Auto.(Cor/Cinzento), cores, Escala cinz.

[XPS]

Valor	Descrição
1 Baixa qual. (alta comp.) a 5 Alta	Modo de cores: Cor Auto.(Cor/Cinzento), Cor Auto. (cor/preto e branco),
qual. (baixa comp.)	Cores, Escala Cinz., Preto e branco

[Open XPS]

Valor	Descrição
1 Baixa qual. (alta comp.) a 5 Alta	Modo de cores: Cor Auto.(Cor/Cinzento), Cor Auto. (cor/preto e branco),
qual. (baixa comp.)	Cores, Escala Cinz., Preto e branco

[PDF alta comp.]

Valor	Descrição
[Prioridade nível comp.], [Padrão],	Modo de cores: Cor Auto.(Cor/Cinzento), Cor auto. (cor/preto e branco),
[Prioridade qualidade]	Cores, Escala cinz.



- Defina o PDF/A. (Valor: [Desligado] [PDF/A-1a] [PDF/A-1b] [PDF/A-2a] [PDF/A-2b] [PDF/A-2u])
- Defina a encriptação do PDF.
- Defina a assinatura digital do ficheiro.

Separação ficheiros



Cria vários ficheiros para cada página de dados originais digitalizados.

(Valores [Desligado]/[Cada página])

Quando seleciona [Cada página], o tamanho do ficheiro é recalculado.



🚫 ΝΟΤΑ

É anexado um número de série de três dígitos, como "abc_001.pdf, abc_002.pdf...", ao final do nome do ficheiro.

Resolução da digitalização, Resolução



Selecione o nível da resolução da digitalização.

(Valores: [600 x 600 dpi]/[400 x 400 dpi Ultra Fine]/[300 x 300 dpi]/[200 x 400 dpi superfino]/[200 x 200 dpi fino]/[200 x 100 dpi normal])



阈 ΝΟΤΑ

Quanto maior o número, melhor a resolução da imagem. Contudo, melhor resolução também significa ficheiros maiores e envios mais demorados.

Assunto/Corpo e-mail



Adiciona assunto e corpo ao enviar um documento.

Selecione "Assunto"/"Corpo" para introduzir o assunto/corpo do e-mail.





• O assunto pode incluir até 256 caracteres e o corpo pode incluir até 500 caracteres.

7 Resolução de problemas

Manutenção Regular	232
Resolução de problemas	
Ajuste/Manutenção	
Resolver Papel Encravado	

Manutenção Regular

Limpeza

Limpe a máquina regularmente para garantir uma qualidade de impressão óptima.

Por razões de segurança, antes de limpar a máquina, desligue sempre o cabo de alimentação.

Limpeza de Vidro de Exposição

Com um pano macio humedecido com álcool ou detergente suave, limpe o interior do processador de documentos e o vidro de exposição.

V IMPORTANTE

Não use diluente ou outros solventes orgânicos.





Limpeza de Fenda do vidro

Quando utilizar o processador de documentos, limpe a superfície da fenda de vidro e a guia de leitura com o pano seco.

WINPORTANTE

Não utilize água, sabão ou solventes para efectuar a limpeza.

阈 ΝΟΤΑ

A existência de sujidade na fenda de vidro ou na guia de leitura pode levar ao surgimento de riscas na saída.









Limpeza da unidade de transferência de papel

A unidade de transferência de papel deve ser limpa sempre que o recipiente de toner for substituído. Para manter a qualidade de impressão ideal, recomenda-se também que o interior da máquina seja limpo uma vez por mês, bem como quando o recipiente de toner for substituído.

Podem ocorrer problemas de impressão, tais como sujidade no verso das páginas impressas, se a unidade de transferência de papel ficar suja.

Algumas partes estão muito quentes no interior da máquina. Tenha cuidado uma vez que haverá risco de lesão devido a queimadura.



Limpe o pó do papel 1 e a sujidade do papel 2 com um pano macio e seco.

IMPORTANTE

Tenha cuidado para não tocar na peça 🕲 durante a limpeza. Poderá deteriorar a qualidade de impressão.

Substituir o cartucho do toner

Quando o toner está vazio, a seguinte mensagem irá aparecer. Substitua o cartucho do toner.

"Toner [C][M][Y][K] está vazio."

Quando o toner está com pouca tinga, a seguinte mensagem irá aparecer. Certifique-se de que tem um novo recipiente de toner para proceder à substituição.

"Toner [C][M][Y][K] está vazio. (Substituir quando vazio.)"

O número de folhas que podem ser impressas com um cartucho de toner depende dos dados de impressão (quanto toner é utilizado). Em conformidade com JIS X 6932 (ISO/IEC 19798), quando o modo EcoPrint é ativado [Desligado], o número médio de folhas imprimíveis do recipiente de toner é o seguinte: (Ao imprimir com A4.)

Toner a cores	Vida útil do cartucho do toner (Páginas que podem ser impressas)
Preto	4100 imagens
Ciano	3200 imagens
Magenta	3200 imagens
Amarelo	3200 imagens

- O número médio de folhas imprimíveis do recipiente de toner fornecido com esta máquina é o seguinte:
- Todas as cores: 1500 imagens
- Para o recipiente de toner, utilize sempre um recipiente de toner genuíno. Utilizar um recipiente de toner não genuíno pode originar defeitos na imagem e falhas do produto.
- O chip de memória no recipiente de toner deste produto armazena a informação necessária para melhorar a comodidade do cliente, a utilização do sistema de reciclagem para recipientes de toner usados e o planeamento e desenvolvimento de novos produtos. A informação armazenada não inclui informações que possibilitem identificar indivíduos, e apenas é usada anonimamente para os fins mencionados.

Não tente incinerar partes que contenham toner. Faíscas perigosas podem causar queimaduras.

Os procedimentos de instalação do cartucho do toner é igual para todas as cores. Aqui explicaremos os procedimentos para o cartucho do toner amarelo como exemplo.

Abra a tampa direita.



Desbloqueie o cartucho do toner.



Remova o cartucho do toner.



4 Coloque o cartucho do toner usado no saco de resíduos de plástico.



5 Remova o novo cartucho do toner da caixa.



Não toque nos pontos mostrados abaixo.



6 Agite o cartucho do toner.



7 Instale o cartucho do toner.



V IMPORTANTE

Insira o cartucho do toner até ao fim.

8 Feche a tampa direita.



阈 ΝΟΤΑ

- Se a tampa direita não fechar, verifique se o novo recipiente de toner está instalado corretamente.
- Devolva o cartucho do toner utilizado ao seu revendedor ou técnico de assistência. O cartucho do toner recolhido será reciclado ou eliminado em conformidade com os regulamentos aplicáveis.

Resolução de problemas

Resolver avarias

Se a máquina tiver um problema, confira as verificações e efectue os procedimentos indicados nas páginas seguintes. O seguinte quadro fornece regras gerais para a resolução de problemas. Se o problema persistir, contacte o seu técnico de assistência.

阈 ΝΟΤΑ

Quando entrar em contacto connosco, necessitará do número de série. Para verificar o número de série, consulte o seguinte:

➡ Verificar o número de série do equipamento (página 2)

Problemas na Operação da Máquina

A aplicação não arranca

O tempo de definição de reposição de painel automático é demasiado curto?

Verifique o tempo definido para repor painel automático.

- 1 Teca [Menu do sistema/Contador] > [Definições do Disposit.] > [Poup. Energia/ Temporizador] > [Temporiz. Repos. Painel]
- 2 Defina o tempo de reposição do painel para 30 segundos ou mais Pode ser definida num intervalo de 5 a 495 segundos (em aumentos de 5 segundos).

O ecrã não responde quando o interruptor de alimentação geral está ligado.

A máquina está ligada à corrente?

1 Ligue o cabo de alimentação que vem com a máquina a uma tomada. Certifique-se de que a ficha elétrica está bem ligada.

A máquina não imprime mesmo quando [Começar] é pressionado

É apresentada uma mensagem no ecrã?

Se for exibida uma mensagem no ecrã, poderá não o conseguir operar dependendo do que é exibido.

Determine qual a resposta apropriada à mensagem e reaja em conformidade.

A máquina está no modo de espera?

A operação não pode ser realizada quando está em modo de espera.

1 Prima qualquer tecla no painel de controlo

🚫 ΝΟΤΑ

É possível regressar do modo de espera tocando no painel tátil.

São ejetadas folhas em branco



Os originais estão colocados corretamente?

Colocar originais no vidro de exposição

1 Coloque a face a ser digitalizada virada para baixo.



2 Alinhe-a na horizontal contra as placas indicadoras de tamanho dos originais, tendo como ponto de referência o canto posterior esquerdo.

💰 ΝΟΤΑ

Para detalhes sobre a Orientação Original, consulte o seguinte:

➡ Tamanho original (página 202)

Colocar os originais no processador de documentos

1 Ajuste as guias de largura do original.



2 Coloque o original.

1 Coloque a face a ser digitalizada (ou a primeira face de originais com duas faces) virada para cima. Introduza a margem principal no processador de documentos até ao limite.



🚫 ΝΟΤΑ

Para detalhes sobre a Orientação Original, consulte o seguinte:

Orientação original (página 206)

IMPORTANTE

Certifique-se de que as guias de largura dos originais se encontram ajustadas de acordo com os originais. Se houver uma falha, volte a ajustar as guias de largura do original. O espaço pode causar o atolamento dos originais.



Certifique-se de que os originais colocados não excedem o indicador de nível. Se exceder o nível máximo, os originais poderão encravar.

Os originais com orifícios ou linhas perfuradas deverão ser colocados do lado direito (para serem digitalizados em último lugar).

A software da aplicação está configurado corretamente?

Verifique as definições do software da aplicação.

O papel encrava com frequência

O papel está carregado corretamente?

Coloque o papel correctamente.

Aquando do carregamento de papel numa cassete

1 Retire totalmente a cassete 1 da máquina.



🔇 ΝΟΤΑ

Quando retirar a cassete da máquina, certifique-se que esta se encontra apoiada e não cai.
2 Ajuste o tamanho da cassete.

1 Ajuste a guia de comprimento do papel para o tamanho do papel necessário. Pressione a guia de ajuste de comprimento do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário.



2 Ajuste as guias de comprimento do papel para o tamanho do papel necessário. Pressione a guia de ajuste de comprimento do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário. (Cassete 1 apenas)



阈 ΝΟΤΑ

É necessário definir o tamanho de papel a partir do painel de operação.
<u>Especificar o tamanho</u>
<u>do papel e o tipo de material (página 122)</u>

3 Coloque papel.

- 1 Abra o papel, de seguida sacuda-o numa superfície plana para evitar que o papel fique preso ou encravado.
- 2 Coloque o papel na cassete.



IMPORTANTE

- Coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima.
- Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar nas cassetes.
 - Precaução para colocar papel (página 113)
- Antes de colocar o papel, certifique-se de que este não está dobrado nem enrolado. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede o indicador de nível (consulte a ilustração acima).
- Se o papel for colocado sem ajustar a guia de comprimento do papel e guia de largura do papel, o papel pode ficar torto ou preso.



<u>4</u> Empurre, com cuidado, a cassete 1 novamente para dentro.



🔕 ΝΟΤΑ

Quando é utilizado Fólio, Ofício II ou Legal, a cassete estende-se para fora da máquina.



5 Exiba o ecrã.

[Menu do sistema/Contador] > [Definições do Disposit.] > [Alimentação de papel] > [Definições de Cassete 1] para [Definições de Cassete 2]

6 Configurar a função

Selecione o tamanho do papel e o tipo de papel.

Cassette 1 Settings to Cassette 2 Settings

MP Tray Settings

Aquando do carregamento na bandeja multifunções

1 Abra a bandeja multifunções.



7 Ajuste tamanho da bandeja multifunções.

Os tamanhos do papel encontram-se assinalados na bandeja multifunções.



3 Coloque papel.



Insira o papel nas guias de largura de papel na bandeja, até parar.

Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar na bandeja multifunções.

Precaução para colocar papel (página 113)

V IMPORTANTE

- Quando colocar o papel, mantenha o lado a ser impresso virado para cima.
- O papel enrolado deve ser desenrolado antes de ser utilizado.
- Quando carregar a bandeja multifunções com papel, verifique se não sobra papel na bandeja de um trabalho anterior ao colocar o papel. Se tiver sobrado uma pequena quantidade de papel na bandeja multifunções e quiser adicionar mais, retire primeiro o papel que sobrou da bandeja e junte-o ao papel novo antes de colocar o papel na bandeja.

- Se existir uma falha entre o papel e as guias de largura de papel, volte a ajustar as guias ao tamanho do papel, de modo a evitar uma alimentação torta e atolamentos de papel.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede os limites de carga.

Quando carrega envelopes ou cartão na bandeja multifunções, coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima. Para o procedimento de impressão, consulte o Printer Driver User Guide.

□□□□□□□□□□□□□□□ → Printing System Driver User Guide

Exemplo: ao imprimir o endereço.



V IMPORTANTE

- Utilize um Oufukuhagaki desdobrado (Cartão de retorno).
- A forma de alimentação dos envelopes (orientação e direção da face) varia consoante o tipo de envelope. Certifique-se de que os coloca corretamente, de outro modo a impressão poderá ser efetuada na direcção incorreta ou na face errada.

阈 ΝΟΤΑ

Quando colocar envelopes na bandeja multifunções, selecione o tipo de envelope tendo como referência o seguinte:

- **4** Especifique o tipo de papel colocado na bandeja multifunções utilizando o painel de operação.
 - Especificar o tamanho do papel e o tipo de material (página 122)

Existe algum problema com o papel?

Remova o papel da bandeja multifunções uma vez e altere a direção de carregamento rodando o papel em 180 graus.

Precaução para colocar papel (página 113)

O papel corresponde ao tipo de papel suportado? Está em boas condições?

Retire o papel da cassete, vire-o e volte-o a colocar.

Precaução para colocar papel (página 113)

O papel está enrolado, dobrado ou enrugado?

Substitua o papel por papel novo.

➡ Precaução para colocar papel (página 113)

Ficaram restos de papel soltos ou encravados na máquina?

Retire o papel encravado.

➡ <u>Resolver Papel Encravado (página 387)</u>

Duas ou mais folhas estão sobrepostas quando ejetadas (multialimentação)



O papel está carregado corretamente?

Coloque o papel correctamente.

Aquando do carregamento de papel numa cassete

1 Retire totalmente a cassete 1 da máquina.



ΝΟΤΑ

Quando retirar a cassete da máquina, certifique-se que esta se encontra apoiada e não cai.

2 Ajuste o tamanho da cassete.

1 Ajuste a guia de comprimento do papel para o tamanho do papel necessário. Pressione a guia de ajuste de comprimento do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário.



2 Ajuste as guias de comprimento do papel para o tamanho do papel necessário. Pressione a guia de ajuste de comprimento do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário. (Cassete 1 apenas)



阈 ΝΟΤΑ

É necessário definir o tamanho de papel a partir do painel de operação.
<u>Especificar o tamanho</u>
<u>do papel e o tipo de material (página 122)</u>

3 Coloque papel.

- 1 Abra o papel, de seguida sacuda-o numa superfície plana para evitar que o papel fique preso ou encravado.
- 2 Coloque o papel na cassete.



V IMPORTANTE

- Coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima.
- Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar nas cassetes.
 - Precaução para colocar papel (página 113)
- Antes de colocar o papel, certifique-se de que este não está dobrado nem enrolado. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede o indicador de nível (consulte a ilustração acima).
- Se o papel for colocado sem ajustar a guia de comprimento do papel e guia de largura do papel, o papel pode ficar torto ou preso.



<u>4</u> Empurre, com cuidado, a cassete 1 novamente para dentro.



🔕 ΝΟΤΑ

Quando é utilizado Fólio, Ofício II ou Legal, a cassete estende-se para fora da máquina.



5 Exiba o ecrã.

[Menu do sistema/Contador] > [Definições do Disposit.] > [Alimentação de papel] > [Definições de Cassete 1] para [Definições de Cassete 2]

6 Configurar a função

Selecione o tamanho do papel e o tipo de papel.

Cassette 1 Settings to Cassette 2 Settings

MP Tray Settings

Aquando do carregamento na bandeja multifunções

1 Abra a bandeja multifunções.



7 Ajuste tamanho da bandeja multifunções.

Os tamanhos do papel encontram-se assinalados na bandeja multifunções.



3 Coloque papel.



Insira o papel nas guias de largura de papel na bandeja, até parar.

Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar na bandeja multifunções.

Precaução para colocar papel (página 113)

V IMPORTANTE

- Quando colocar o papel, mantenha o lado a ser impresso virado para cima.
- O papel enrolado deve ser desenrolado antes de ser utilizado.
- Quando carregar a bandeja multifunções com papel, verifique se não sobra papel na bandeja de um trabalho anterior ao colocar o papel. Se tiver sobrado uma pequena quantidade de papel na bandeja multifunções e quiser adicionar mais, retire primeiro o papel que sobrou da bandeja e junte-o ao papel novo antes de colocar o papel na bandeja.

- Se existir uma falha entre o papel e as guias de largura de papel, volte a ajustar as guias ao tamanho do papel, de modo a evitar uma alimentação torta e atolamentos de papel.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede os limites de carga.

Quando carrega envelopes ou cartão na bandeja multifunções, coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima. Para o procedimento de impressão, consulte o Printer Driver User Guide.

□□□□□□□□□□□□□□□□ → Printing System Driver User Guide

Exemplo: ao imprimir o endereço.



🗸 IMPORTANTE

- Utilize um Oufukuhagaki desdobrado (Cartão de retorno).
- A forma de alimentação dos envelopes (orientação e direção da face) varia consoante o tipo de envelope. Certifique-se de que os coloca corretamente, de outro modo a impressão poderá ser efetuada na direcção incorreta ou na face errada.

阈 ΝΟΤΑ

Quando colocar envelopes na bandeja multifunções, selecione o tipo de envelope tendo como referência o seguinte:

4 Especifique o tipo de papel colocado na bandeja multifunções utilizando o painel de operação.

Especificar o tamanho do papel e o tipo de material (página 122)

As impressões saem enrugadas



O papel está carregado corretamente?

Coloque o papel correctamente.

Aquando do carregamento de papel numa cassete

1 Retire totalmente a cassete 1 da máquina.



🔕 ΝΟΤΑ

Quando retirar a cassete da máquina, certifique-se que esta se encontra apoiada e não cai.

2 Ajuste o tamanho da cassete.

1 Ajuste a guia de comprimento do papel para o tamanho do papel necessário. Pressione a guia de ajuste de comprimento do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário.



2 Ajuste as guias de comprimento do papel para o tamanho do papel necessário. Pressione a guia de ajuste de comprimento do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário. (Cassete 1 apenas)



阈 ΝΟΤΑ

É necessário definir o tamanho de papel a partir do painel de operação.
<u>Especificar o tamanho</u>
<u>do papel e o tipo de material (página 122)</u>

3 Coloque papel.

- 1 Abra o papel, de seguida sacuda-o numa superfície plana para evitar que o papel fique preso ou encravado.
- 2 Coloque o papel na cassete.



V IMPORTANTE

- Coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima.
- Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar nas cassetes.
 - Precaução para colocar papel (página 113)
- Antes de colocar o papel, certifique-se de que este não está dobrado nem enrolado. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede o indicador de nível (consulte a ilustração acima).
- Se o papel for colocado sem ajustar a guia de comprimento do papel e guia de largura do papel, o papel pode ficar torto ou preso.



<u>4</u> Empurre, com cuidado, a cassete 1 novamente para dentro.



阈 ΝΟΤΑ

Quando é utilizado Fólio, Ofício II ou Legal, a cassete estende-se para fora da máquina.



Aquando do carregamento na bandeja multifunções

1 Abra a bandeja multifunções.



2 Ajuste tamanho da bandeja multifunções.

Os tamanhos do papel encontram-se assinalados na bandeja multifunções.



3 Coloque papel.



Insira o papel nas guias de largura de papel na bandeja, até parar.

Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar na bandeja multifunções.

Precaução para colocar papel (página 113)

- Quando colocar o papel, mantenha o lado a ser impresso virado para cima.
- O papel enrolado deve ser desenrolado antes de ser utilizado.
- Quando carregar a bandeja multifunções com papel, verifique se não sobra papel na bandeja de um trabalho anterior ao colocar o papel. Se tiver sobrado uma pequena quantidade de papel na bandeja multifunções e quiser adicionar mais, retire primeiro o papel que sobrou da bandeja e junte-o ao papel novo antes de colocar o papel na bandeja.
- Se existir uma falha entre o papel e as guias de largura de papel, volte a ajustar as guias ao tamanho do papel, de modo a evitar uma alimentação torta e atolamentos de papel.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede os limites de carga.

Quando carrega envelopes ou cartão na bandeja multifunções, coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima. Para o procedimento de impressão, consulte o Printer Driver User Guide.

Exemplo: ao imprimir o endereço.



IMPORTANTE

- Utilize um Oufukuhagaki desdobrado (Cartão de retorno).
- A forma de alimentação dos envelopes (orientação e direção da face) varia consoante o tipo de envelope. Certifique-se de que os coloca corretamente, de outro modo a impressão poderá ser efetuada na direcção incorreta ou na face errada.

🔇 ΝΟΤΑ

Quando colocar envelopes na bandeja multifunções, selecione o tipo de envelope tendo como referência o seguinte:

4 Especifique o tipo de papel colocado na bandeja multifunções utilizando o painel de operação.

Especificar o tamanho do papel e o tipo de material (página 122)

Remova o papel da cassete uma vez e altere a direção de carregamento rodando o papel em 180 graus.

Precaução para colocar papel (página 113)

O papel está húmido?

Substitua o papel por papel novo.

Precaução para colocar papel (página 113)

As impressões saem onduladas



O papel está carregado corretamente?

Coloque o papel correctamente.

Aquando do carregamento de papel numa cassete

1 Retire totalmente a cassete 1 da máquina.



ΝΟΤΑ

Quando retirar a cassete da máquina, certifique-se que esta se encontra apoiada e não cai.

2 Ajuste o tamanho da cassete.

1 Ajuste a posição das guias de largura do papel situadas dos lados esquerdo e direito da cassete. Pressione as guia de ajuste de largura do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário. Os tamanhos do papel estão marcados na cassete.



2 Ajuste a guia de comprimento do papel para o tamanho do papel necessário. Pressione a guia de ajuste de comprimento do papel e faça deslizar as guias para o tamanho do papel necessário.



阈 ΝΟΤΑ

É necessário definir o tamanho de papel a partir do painel de operação.

➡ Especificar o tamanho do papel e o tipo de material (página 122)

3 Coloque papel.

- 1 Abra o papel, de seguida sacuda-o numa superfície plana para evitar que o papel fique preso ou encravado.
- 2 Coloque o papel na cassete.



V IMPORTANTE

- Coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima.
- Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar nas cassetes.
 - Precaução para colocar papel (página 113)
- Antes de colocar o papel, certifique-se de que este não está dobrado nem enrolado. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede o indicador de nível (consulte a ilustração acima).
- Se o papel for colocado sem ajustar a guia de comprimento do papel e guia de largura do papel, o papel pode ficar torto ou preso.



<u>4</u> Empurre, com cuidado, a cassete 1 novamente para dentro.



阈 ΝΟΤΑ

Quando é utilizado Fólio, Ofício II ou Legal, a cassete estende-se para fora da máquina.



Aquando do carregamento na bandeja multifunções

1 Abra a bandeja multifunções.



2 Ajuste tamanho da bandeja multifunções.

Os tamanhos do papel encontram-se assinalados na bandeja multifunções.



3 Coloque papel.



Insira o papel nas guias de largura de papel na bandeja, até parar.

Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar na bandeja multifunções.

Precaução para colocar papel (página 113)

- Quando colocar o papel, mantenha o lado a ser impresso virado para cima.
- O papel enrolado deve ser desenrolado antes de ser utilizado.
- Quando carregar a bandeja multifunções com papel, verifique se não sobra papel na bandeja de um trabalho anterior ao colocar o papel. Se tiver sobrado uma pequena quantidade de papel na bandeja multifunções e quiser adicionar mais, retire primeiro o papel que sobrou da bandeja e junte-o ao papel novo antes de colocar o papel na bandeja.
- Se existir uma falha entre o papel e as guias de largura de papel, volte a ajustar as guias ao tamanho do papel, de modo a evitar uma alimentação torta e atolamentos de papel.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede os limites de carga.

Quando carrega envelopes ou cartão na bandeja multifunções, coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima. Para o procedimento de impressão, consulte o Printer Driver User Guide.

Exemplo: ao imprimir o endereço.



IMPORTANTE

- Utilize um Oufukuhagaki desdobrado (Cartão de retorno).
- A forma de alimentação dos envelopes (orientação e direção da face) varia consoante o tipo de envelope. Certifique-se de que os coloca corretamente, de outro modo a impressão poderá ser efetuada na direcção incorreta ou na face errada.

ΝΟΤΑ

Quando colocar envelopes na bandeja multifunções, selecione o tipo de envelope tendo como referência o seguinte:

4 Especifique o tipo de papel colocado na bandeja multifunções utilizando o painel de operação.

Especificar o tamanho do papel e o tipo de material (página 122)

Remova o papel da cassete uma vez e volte a colocar o papel virado para baixo ou altere a direção de carregamento rodando o papel em 180 graus.

Precaução para colocar papel (página 113)

O papel está húmido?

Substitua o papel por papel novo.

O controlador da impressora não pode ser instalado

O controlador instalado com o nome do anfitrião enquanto Wi-Fi ou função Wi-Fi Direct está disponível?

Especifique o endereço IP ao invés do nome do anfitrião.

➡ Instalar software (página 87)

O Nível 3 é selecionado na Configuração Rápida de Segurança?

- Adquira um certificado raiz para comunicação SSL a partir de uma autoridade de certificação raiz confiável. Em Embedded Web Server RX, clique [Configurações de segurança] > [Certificados], e registrar o certificado raiz em [Certificado Raiz 1] para [Certificado Raiz 5].
- 7 Após instalar o certificado, reinicie o PC.
- 3 Em Embedded Web Server RX, clique [Configurações de rede] > [Protocolos], e em [Outros Protocolos], definir "SNMPv3" para [Sobre].
- 4 Em Embedded Web Server RX, clique [Configurações de gerenciamento] > [SNMP], e definir "SNMPv3".
- 5 Aceda ao [Painel de controlo] e, em seguida, selecione [Dispositivos e impressoras], [Adicionar uma impressora] e [A impressora que eu quero não está listada].
- 6 Consulte [Selecione uma impressora partilhada pelo nome] e introduza o endereço da impressora.

Por exemplo: https://hostname:443/printers/lp1

7 Selecione a impressora desejada e especifique o controlador da impressora.

Não é possível iniciar a impressão

A máquina está ligada à corrente?

Ligue o cabo de alimentação a uma tomada de corrente alterna.

A alimentação está ligada?

Ligue o interruptor de alimentação.

1 Ligue o interruptor de alimentação.



V IMPORTANTE

Sempre que desligar o interruptor de alimentação, não o volte a ligar imediatamente. Aguarde mais de 5 segundos e ligue o interruptor de alimentação.

O cabo USB e o cabo de rede encontram-se ligados?

Certifique-se de que conecta o cabo USB e o cabo de rede adequadamente.

Conecte o cabo de rede

IMPORTANTE

Se a alimentação estiver ligada, desligue o interruptor de alimentação.

Desligar (página 49)

1 Ligue o cabo à máquina.

1 Ligue o cabo de rede local ao conector da interface de rede.



2 Ligue a outra extremidade do cabo ao hub.

2 Ligue a máquina e configure a rede.

➡ Configuração de Rede (página 67)

Ligue um cabo USB à máquina.

V IMPORTANTE

Se a alimentação estiver ligada, desligue o interruptor de alimentação.

Desligar (página 49)

1 Ligue o cabo à máquina.

1 Ligue o cabo USB ao conector da interface USB.



- 2 Ligue a outra extremidade do cabo ao PC.
- **2** Ligue a máquina.

O trabalho de impressão está parado?

Continue a impressão.

- 1 Exiba o ecrã.
 - 1 Selecione a tecla [Estado/Cancelar trabalho].

2 Selecione [Pausar todos os trabalhos de impressão] no ecrã de estado dos trabalhos de impressão.

A impressão está em pausa.

Ao retomar a impressão de trabalhos que foram pausados, selecione [Retomar todos os trabalhos de impressão] .

Existe uma mistura de endereços inacessíveis?

Se tiver configurado redes com fios e Wi-Fi com resolução de nomes, poderá ter uma mistura de endereços IP (endereços privados) na outra rede inacessível.

Apenas um nome de anfitrião e um nome de domínio podem ser utilizados nesta máquina. Considere esta limitação aquando da definição da operação de rede.

1 [Menu do sistema/Contador] chave> [Configurações de rede] > "Outros" > [Rede Primária (Cliente)]

Selecione Rede Wi-Fi, com Fios ou Opcional como a rede a utilizar sem restrições.

2 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de rede] > "Definições de rede" [Definições de protocolo]

Por favor [Ativar] qualquer [Rede com fios] ou [Wi-fi] e [Desativar] o outro.

3 No Embedded Web Server RX, altere as configurações de resolução de nome de NetBEUI, DNS, etc., ou altere as configurações do ambiente de rede.

Command Center RX □□□□□ → Embedded Web Server RX User Guide

Impossível imprimir com a unidade USB/Não reconhece unidade USB

A pen USB está corretamente ligada à máquina?

Ligue a unidade USB adequadamente à máquina.

As configurações do host USB estão definidas para [Bloquear]?

1 Altere a configuração do anfitrião USB para [Desbloquear]

Tecla [Menu Sistema/Contador] > [Definições de segurança] > "Definição bloco interface"

A unidade USB está danificada?

Utilize outra unidade USB.

Enquanto [IP automático] já está definido para [Sobre], o endereço IP não é atribuído automaticamente

É um valor que não "0.0.0.0" introduzido para o endereço local de ligação de TCP/IP(v4)?

1 Introduza "0.0.0.0" em Endereço IP de TCP/IP(v4).

- Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de rede] > "Definições de rede" [Def. da rede com fios]
 > "Definição TCP/IP" [Definições IPv4]
- 2 Introduza "0.0.0.0" em Endereço IP.
 - ➡ Definição TCP/IP (IPv4) (página 67)

Não é possível enviar por SMB

O cabo de rede está ligado?

Ligue o cabo à Máquina e HUB adequadamente.

1 Ligue o cabo à máquina.

1 Ligue o cabo de rede local ao conector da interface de rede.



2 Ligue a outra extremidade do cabo ao hub.

7 Ligue a máquina e configure a rede.

Configuração de Rede (página 67)

As definições de rede na máquina estão configuradas corretamente?

Verifique se o TCP/IP está [Sobre], e IPv4 ou IPv6 é configurado de acordo com o ambiente de uso.

As definições SMB e o protocolo SMB para envio de pasta estão ativados?

1 Coloque a definição do protocolo SMB para ON.

Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de Rede] > "Definições de Rede" [Definições de protocolo] > [SMB Cliente (Transmissão)] > SOBRE

2 Defina as definições SMB para envio de pasta para [Sobre].

Tecla [Menu Sistema/Contador] > [Definições de função] > [Trab. envio - Pasta] > [Definições SMB] > Ligado

O nome de anfitrião, o caminho da pasta, o nome de utilizador de início de sessão e a palavrapasse de início de sessão do computador de destino estão corretos?

- **1** Tecla [Início] > [Enviar]
- 7 No ecrã de destino para envio, selecione [Inserir destino] > [SMB]

3 Introduza as informações do destino

Para especificar diretamente a pasta SMB, selecione [Entrada Caminho para Pasta] e insira cada item.

🔇 ΝΟΤΑ

Ao selecionar Ligado para "Verificação de entrada para novo destino.", a ecrã de reinserção das informações de destino é exibida.

A tabela abaixo explica os itens a serem introduzidos.

Configuração	Detalhe
Nome anfitrião	Nome do computador. Digite "Nome anfitrião" ou "Endereço IP". Para introduzir o endereço IPv6, coloque o endereço entre parêntesis []. Contagem limitada de caracteres: 256 caracteres ou menos Exemplo: [2001:db8:a0b:12f0::10] (Exemplo: [2001:db8:a0b:12f0::10])
Porta	Número da porta Se o número de porta não for especificado, o número de porta predefinido é 445.
Caminho da pasta	Nome compartilhado Contagem limitada de caracteres: 260 caracteres ou menos Por exemplo: scannerdata Se guardar numa pasta na pasta partilhada: nome de partilha\nome da pasta em pasta partilhada
Nome de Utilizador para Início de Sessão	 Se o nome do computador e o nome do domínio forem iguais Nome de utilizador Por exemplo: james.smith. Se o nome do computador e o nome do domínio forem diferentes Nome de domínio/Nome de utilizador Por exemplo: abcdnet\james.smith Contagem limitada de caracteres: 64 caracteres ou menos Se o nome do computador e o nome de domínio forem diferentes porque o símbolo "\" e não está disponível, utilize @ para introduzir o nome do utilizador no seguinte formato: Nome de utilizador name@Domain (Exemplo: james.smith@abcdnet)
Palavra passe Início Ses.	Palavra-passe de início de sessão. Contagem limitada de caracteres: 128 caracteres ou menos Existe distinção entre letras maiúsculas e minúsculas (sensível às maiúsculas e minúsculas).

Pode pesquisar uma pasta num PC na rede. Selecione [Pesquisar pasta da rede] ou [Pesquisar pasta por nome do host]. Selecione a pasta a partir da lista Resultados de Pesquisa.

阈 ΝΟΤΑ

- Se você selecionou [Pesquisar pasta da rede], você pode pesquisar todos os PCs na rede para encontrar um destino.
- Se você selecionou [Pesquisar pasta por nome de host], você pode procurar um destino entre os PCs que estão conectados à rede digitando "Nome do domínio/grupo de trabalho"/"Nome do host".
- Pode ser exibido um máximo de 500 endereços. Selecione o nome do host (nome do PC) que deseja especificar na tela que aparece e selecione [OK]. Aparece o ecrã inicial de palavra-passe de início de sessão e nome de utilizador de início de sessão.
- Após introduzir o nome de utilizador de início de sessão e a palavra-passe de início de sessão do PC de destino, aparece as pastas partilhadas. Selecione a pasta que deseja especificar e selecione [OK]. O endereço da pasta partilhada selecionada é definido.

As definições de partilha de pasta foram configuradas corretamente?

Verifique as definições de partilha e privilégios de acesso nas propriedades da pasta.

- 1 Clique com o botão direito do rato na pasta partilhada e clique em [Propriedades] → separador [Segurança].
- 2 Selecione um utilizador e certifique-se de que o utilizador que introduziu no campo do nome de utilizador ou nome de grupo é exibido
- **3** Certifique-se de que a opção [Permitir] está selecionada em "Modificar" e "Ler e executar"
- Clique no [Fechar] botão.

A interface selecionada foi selecionada como Rede Principal?

Certifique-se de que a interface selecionada foi selecionada como Rede Principal.

1 Tecla [Menu Sistema/Contador] > [Definições de rede] > "Outros" [Rede primária (cliente)]

\delta ΝΟΤΑ

[Rede primária (cliente)] é exibido quando está instalado o kit da interface da rede opcional (IB-50) ou o kit da interface da rede sem fios (IB-37/IB-38/IB-51).

2 Especifique o nome do anfitrião ou endereço IP da interface selecionada como Rede Primária, ou reconfigure-a para a interface que deseja utilizar.

Por exemplo, se selecionou a [Rede opcional] como rede primária, especifique o nome do anfitrião ou o endereço IP do IB-50 ou IB-51.

As definições de exceção para o Firewall Windows estão corretamente configuradas?

Certifique-se de que definições de exceção para o Firewall Windows estão corretamente configuradas.

- Selecione o botão [Iniciar] do Windows → [Sistema Windows] → [Painel de controlo] → [Sistema e segurança] → [Permitir uma aplicação através da firewall do Windows].
- **2** Certifique-se de que a [Partilha de ficheiros e impressora] está desmarcada
- **3** Regresse ao ecrã [Sistema e segurança] e selecione [Verificar estado da firewall] da firewall do Windows Defender
- 4 Clique em [Configuração avançada] → [Regras de entrada]
- **5** Confirme que as definições (regras) de exceção registadas são exibidas na lista.

As definições de hora da máquina, servidor de domínio e PC de destino de dados estão sincronizadas?

Sincronize as definições de hora da máquina, servidor de domínio e o PC de destinos de dados.

É "Enviar erro." exibido na tela?

Para detalhes, consulte o seguinte.

"Erro de envio." é exibido (página 355)

Não é possível enviar por e-mail

O limite de tamanho de envio de e-mail no servidor de SMTP está registado nesta máquina?

Verifique o tamanho do envio de e-mail em Embedded Web Server RX.

- **1** Inicie o browser para a Web.
- 2 Na barra de endereço ou de localização, introduza o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião.
- **3** Inicie a sessão com privilégios de administrador.
- **4** Clique em [E-mail] no menu [Funções].
- 5 Verifique se um valor de restrição foi inserido em [Limite de tamanho de e-mail] de "Configurações de envio de e-mail", e altere-o conforme necessário.
- 6 Clique em [Enviar].

Definições SMTP e E-mail (página 106)
A máquina está a emitir vapor na área em volta da ranhura de ejeção de papel

A temperatura ambiente no local onde está a máquina funciona é baixa? Ou foi utilizado papel húmido?

Dependendo do ambiente de impressão da máquina e do estado do papel, a humidade exisitente na bandeja de papel evapora devido ao calor gerado durante a impressão e o vapor de água emitido poderá parecer fumo.

Não há problema, pode continuar a imprimir. Se o vapor o(a) preocupar, aumente a temperatura ambiente ou substitua o papel por um novo papel mais seco.

Mesmo após substituir o cartucho do toner, a mensagem para substituir o cartucho do toner não desaparece

Procedimentos de correção

Certifique-se de que a tampa direita e traseira estão fechadas.

Não é possível encontrar a máquina com WSD

Está à procura desta máquina especificando o endereço IP ou o nome do anfitrião?

Por razões de segurança, [HTTP] o protocolo está desativado e, portanto, você não pode pesquisar por endereço IP ou nome de host.

Problemas com Imagem Impressa

As impressões saem demasiado claras



O papel está húmido?

Substitua o papel por papel novo.

O tipo de material está corretamente configurado?

Verifique se a configuração de tipo de material está correta.

- 1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições do Disposit.] > [Alimentação de papel] > [Definir Tipos Media]
- 2 Verifique o peso (espessura de papel) para o tipo de papel e substitua-o pelo valor correto.

Está a alterar a densidade?

Defina uma densidade adequada.

- **1** Defina a densidade entre [-4] e [4]
 - ➡ <u>Densidade (página 209)</u>

阈 ΝΟΤΑ

Pode configurar as definições de densidade utilizando a tecla [Menu Sistema/Contador] > [Ajuste/ Manutenção] > "Ajuste de imagem" > [Ajuste de densidade].

Tem EcoPrint definida?

Defina [EcoPrint] como [Desligado].

1 Tecla [Menu Sistema/Contador] > [Definições de função] > [Impressora]

2 [EcoPrint] > Desligado

É necessário realizar uma calibração.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Realize a calibração.

Realize a calibração.
 A calibração começa.

É necessário realizar uma atualização do revelador.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Realizar a atualização do revelador

1 Realize a atualização do revelador.

A atualização do revelador começa.

🚫 ΝΟΤΑ

O tempo de espera pode ser superior quando o toner é abastecido durante a atualização do revelador.

É necessário realizar uma limpeza scanner laser.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Realize a limpeza do scanner a laser.

Realize a limpeza do scanner a laser.
 A limpeza do scanner a laser começa.

Partes do fundo branco da imagem parecem ter uma ligeira coloração geral



1

Alterou a densidade?

Selecione o nível adequado de densidade.

Defina a densidade entre [-4] e [4]

Densidade (página 209)



A densidade também pode ser definida utilizando a tecla [Menu Sistema/Contador] > [Ajuste/ Manutenção] > "Ajuste de imagem" > [Ajuste de imagem] > [Ajuste de densidade].

É necessário realizar uma calibração.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Realize a calibração.

1 Realize a calibração.

A calibração começa.

É necessário realizar uma atualização do revelador.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Realizar a atualização do revelador

1 Realize a atualização do revelador.

A atualização do revelador começa.

阈 ΝΟΤΑ

O tempo de espera pode ser superior quando o toner é abastecido durante a atualização do revelador.

As necessidades de atualização do tambor devem ser realizadas.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" > [Ajuste de imagem]

2 Realizar a atualização do tambor.

- 1 Realize a atualização do tambor.
 - A atualização do tambor começa.

As cópias têm um padrão moiré (pontos agrupados em padrões e não alinhados uniformemente).



É um original com uma foto impressa?

Verifique a estrutura de conteúdos do original e substitua-a por uma qualidade de imagem adequada.

1 Selecione um [Imagem original] para cada função

2 Selecione [Foto].

➡ Imagem original (página 210)

Os textos não são impressos com nitidez

ABC
123

Selecionou a qualidade de imagem apropriada para o original?

Verifique a estrutura de conteúdos do original e substitua-a por uma qualidade de imagem adequada.

1 Selecione um [Imagem original] para cada função

- 2 Selecione a qualidade de imagem que coincide com o tipo do original
 - ➡ Imagem original (página 210)

Surgem pontos a preto ou a cores no fundo branco



É o suporte original ou o vidro de exposição está sujo?

Com um pano macio humedecido com álcool ou detergente suave, limpe o interior do processador de documentos e o vidro de exposição.

V IMPORTANTE

Não use diluente ou outros solventes orgânicos.



É necessário realizar uma atualização do revelador.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Realizar a atualização do revelador

1 Realize a atualização do revelador.

A atualização do revelador começa.

阈 ΝΟΤΑ

O tempo de espera pode ser superior quando o toner é abastecido durante a atualização do revelador.

As imagens impressas são imprecisas ou estão cortadas



Está a utilizar a máquina num local com elevada humidade ou flutuações de humidade e temperatura drásticas?

Utilize a máquina num ambiente com humidade adequada.

As necessidades de atualização do tambor devem ser realizadas.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" > [Ajuste de imagem]

2 Realizar a atualização do tambor.

Realize a atualização do tambor.
 A atualização do tambor começa.

Imagens impressas são mudadas



O original foi colocado corretamente?

- Quando colocar o original no vidro de exposição, certifique-se de que alinha o original com a placa de indicação de tamanho do original.
 - ➡ Colocar originais no vidro de exposição (página 157)
- Quando carregar o original no processador de documentos, certifique-se de que alinha os guias de largura do original antes de carregar o original.
 - Arregar os originais no processador de documentos (página 159)

O papel está carregado corretamente?

Ajuste o guia de comprimento do papel e o guia de largura da cassete para se adequar ao tamanho do papel.

Colocar nas cassetes (página 115)

A altitude é de 1000 m ou mais e aparecem linhas brancas horizontais irregulares na imagem.



1 Selecione a tecla [Menu Sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Outros"[Ajuste de altitude] e defina-a para uma elevação um nível superior à definição atual.

A altitude é de 1000 m ou mais e aparecem pontos na imagem.



1 Selecione a tecla [Menu Sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Outros"[Ajuste de altitude] e defina-a para uma elevação um nível superior à definição atual.

As imagens impressas têm linhas verticais



A fenda do vidro está suja?

Quando utilizar o processador de documentos, limpe a superfície da fenda de vidro e a guia de leitura com o pano seco.

V IMPORTANTE

Não utilize água, sabão ou solventes para efectuar a limpeza.



É necessário realizar uma limpeza scanner laser.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Realize a limpeza do scanner a laser.

- 1 Realize a limpeza do scanner a laser.
 - A limpeza do scanner a laser começa.

Sujidade na margem superior ou verso do papel.



O interior da máquina está sujo?

Abra a tampa traseira 1 e se o interior da máquina estiver sujo com o toner ou produtos semelhantes, limpe-o com um pano seco e macio.

Parte da imagem encontra-se, periodicamente, esbatida ou exibe linhas brancas.



A Tampa Traseira 1 está bem fechada?

Abra a Tampa Traseira 1 e feche-a novamente.

As necessidades de atualização do tambor devem ser realizadas.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" > [Ajuste de imagem]

2 Realizar a atualização do tambor.

Realize a atualização do tambor.
 A atualização do tambor começa.

É necessário realizar uma atualização do revelador.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

7 Realizar a atualização do revelador

1 Realize a atualização do revelador.

A atualização do revelador começa.

阈 ΝΟΤΑ

O tempo de espera pode ser superior quando o toner é abastecido durante a atualização do revelador.

A impressão no verso tem infiltração da imagem



1 Selecione [Impedir infiltração] no separador [Cor/Qualidade da imagem] e defina-a como Ligado.

🔇 ΝΟΤΑ

Impedir infiltração também pode ser definido utilizando a tecla [Menu Sistema/Contador] > [Definições de função] > [Predefinições função] > [Copiar/Imprimir] > [Impedir infiltração (cópia)].

Uma versão mais leve da imagem anterior mantém-se e é repetidamente impressa



- 1 Se aparecerem pontos brancos na imagem melhorada, diminua o valor em um nível.
- 2 Se o fundo branco da imagem melhorada aparece colorida, prossiga para o passo seguinte. Se não existir uma coloração desnecessária, termine a edição.
- 3 Configure as definições para MC.
 - Selecione a tecla [Menu Sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Outros" > [MC].
 Aumente o valor um nível a partir do valor atual.
 - 2 Selecione a tecla [Menu Sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem].

Realize apenas a calibração.

3 Imprima o documento e confirme a qualidade da imagem.

Aumente o valor até que a imagem melhore.



Se não for observada nenhuma melhora, reponha o valor original da definição.

4 Se aparecerem pontos brancos ou coloridos na imagem melhorada, diminua o valor em um nível.

Problemas com a impressão a cores

Ocorre desvio de cor



É necessário realizar uma calibração.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Realize a calibração.

1 Realize a calibração.

A calibração começa.

O registo de cores (correção automática) deve ser realizado

1 Coloque papel.



IMPORTANTE

- Coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima.
- Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar nas cassetes.
 - Precaução para colocar papel (página 113)
- Antes de colocar o papel, certifique-se de que este não está dobrado nem enrolado. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede o indicador de nível (consulte a ilustração acima).
- Se o papel for colocado sem ajustar a guia de comprimento do papel e guia de largura do papel, o papel pode ficar torto ou preso.

2 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Registo de cores -Auto]

3 Imprimir a tabela

1 Selecione [Iniciar].

Uma tabela é impressa.

Exemplo de Tabela



4 Realize o registo de cores.

1 Conforme indicado na ilustração, coloque o lado imprimido virado para baixo no vidro de exposição com a extremidade com as setas no sentido para trás.



- 2 Selecione [Iniciar] para digitalizar a tabela.
 Quando a leitura é terminada, a correção da posição de impressão a cores é iniciada.
- 3 Selecione [OK] após o registo de cores estar concluído.

O registo de cores (correção manual) deve ser realizado

1 Coloque papel.



V IMPORTANTE

- Coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima.
- Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar nas cassetes.
 - Precaução para colocar papel (página 113)
- Antes de colocar o papel, certifique-se de que este não está dobrado nem enrolado. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede o indicador de nível (consulte a ilustração acima).
- Se o papel for colocado sem ajustar a guia de comprimento do papel e guia de largura do papel, o papel pode ficar torto ou preso.

2 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Registo de cores -Manual]

3 Imprima a tabela.

1 Selecione [Gráfico de Imp].

Uma tabela é impressa. Na tabela, para cada M (magenta), C (ciano) e Y (amarelo), tabelas para H-1 a 5 e V-V-1 a 5 são impressos.

Exemplo de Tabela



1 Introduza o valor adequado.

1 Encontre a localização em cada tabela onde 2 linhas estão mais próximas. Se isto estiver na posição 0, o registo para essa cor não é obrigatório. Para a ilustração, B é o valor adequado.



De tabelas H-1 a H-5, leia os valores de H-1 a H-5.

De tabelas V-1 a V-5, leia apenas os valores de V-3 (centro).

- 2 Selecione [Registo].
- **3** Selecione a tabela a ser corrigida.
- 4 Selecione os valores lidos da tabela.
- 5 Repita os passos 3 e 4 para introduzir os valores de registo para cada tabela.
- **6** Selecione [Iniciar] após introduzir todos os valores. Começa o registo de cores.
- 7 Selecione [OK] após o registo de cores estar concluído.

As cores são diferentes daquilo que esperava

Selecionou a qualidade de imagem apropriada para o original?

Verifique a estrutura de conteúdos do original e substitua-a por uma qualidade de imagem adequada.

- Selecione um [Imagem original] para cada função
- **2** Selecione a qualidade de imagem que coincide com o tipo do original
 - Imagem original (página 210)

O papel para cópia a cores está configurado na fonte de papel?

Configure o papel para cópia a cores.

É necessário realizar uma calibração.

1 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Realize a calibração.

Realize a calibração.
 A calibração começa.

O equilíbrio de cores é adequado (no caso de cópia)?

Ajuste o equilíbrio de cores.

- 1 No separador [Cor/Qualidade da imagem], selecione [Equilíbrio de cores] e defina-o como [Ligado]
- 2 Mova o cursor da cor a ser ajustada ("ciano", "magenta", "amarelo", "preto") para ajustar cada cor.

(Para impressão) O ajuste de cor é o adequado?

Ajuste a cor com o controlador da impressora.

Printing System Driver User Guide

O toner de cores está vazio

Se pretender continuar a imprimir a preto e branco, siga estes passos:

A impressão a preto e branco é possível temporariamente.

1 Tecla [Menu Sistema/Contador] > [Definições do disposit.] > [Definições de toner]

2 [Esvaz. toner a cores] > [Imprima em monocro.]

阈 ΝΟΤΑ

Esta definição não é válida quando o controlador Fiery opcional está instalado.

Operação Remota

Esta função permite que o administrador do sistema explique como operar o painel e resolva problemas ao utilizador, acedendo ao painel de operação da máquina remotamente utilizando um navegador e software VNC.

Executar uma Operação Remota a partir do Navegador

O navegador suportado é o seguinte. Recomendamos a versão mais recente do navegador para utilizar a Operação Remota.

- Google Chrome (Versão 21.0 ou superior)
- Microsoft Edge
- Mozilla Firefox (Versão 14.0 ou superior)
- Safari (Versão 5.0 ou superior)

Esta secção descreve o procedimento para executar operações remotas desde o Embedded Web Server RX utilizando o Google Chrome.

感 ΝΟΤΑ

Para executar a Operação Remota utilizando outros navegadores, consultar o seguinte:

Command Center RX □□□□□ → Embedded Web Server RX User Guide

1 Exiba o ecrã

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de rede] > "Definições de rede" [Definições de protocolo]

Defina [Enhanced VNC (RFB) over TLS] como Ligado.

🔕 ΝΟΤΑ

Pode configurar as definições do protocolo usando Embedded Web Server RX.

Command Center RX 0000 **Embedded Web Server RX User Guide**

Configure as definições para operação remota.

- 1 Tecla [Menu Sistema/Contador] > [Definições de rede] > "Conectividade" [Operação remota] > Ligado
- 2 Selecione entre [Desligado], [Utilizar palavra-passe], [Apenas o Administrador] Quando você seleciona [Usar senha], digite a senha em "Senha" e "Confirme sua senha", então selecione [OK].

🔕 ΝΟΤΑ

Pode configurar as definições para operação remota usando Embedded Web Server RX. Command Center RX □□□□**→ Embedded Web Server RX User Guide**

4 Reinicie a máquina.

5 Abra o navegador.

Especifique https://[Nome do host desta máquina] e inicie Embedded Web Server RX.

Acessando Embedded Web Server RX (página 102)

[Informações do dispositivo / Operação remota] > [Operação remota]

7 Clique em [Iniciar].

阈 ΝΟΤΑ

- Se o utilizador tiver sessão iniciada no dispositivo, o ecrã de confirmação de autorização será exibido no painel operativo. Selecione [Sim].
- Se ocorrer um bloqueio de pop-up do navegador durante a conexão da Operação Remota, selecione Sempre permitir pop-ups de https:// [Nome do host] e clique em [Completo]. Executar [Começar] depois de esperar 1 minuto ou mais.

Quando a Operação Remota é iniciada, o ecrã do painel de operação será exibido no ecrã do PC do utilizador ou do administrador do sistema.

Executar uma Operação Remota a partir do Software VNC

1 Exiba o ecrã

- 1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Definições de rede] > "Definições de rede" [Definições de protocolo]
- **2** Definir [VNC (RFB)] para Ligado.

阈 ΝΟΤΑ

- Se "VNC (RFB) sobre TLS" for definido para On, a comunicação é encriptada.
- Você pode configurar as configurações do protocolo usando Embedded Web Server RX.
 Command Center RX □□□□□ → Embedded Web Server RX User Guide

3 Arranque da operação remota.

- 1 Arranque do software VNC.
- 2 Introduza o seguinte formato separado por dois pontos para arrancar a operação remota.
 "Endereço IP: número de porta"

🔕 ΝΟΤΑ

Aquando da definição "VNC (RFB)" para ON no passo 2, o número de porta padrão é 9062. Quando "VNC (RFB) sobre TLS" for definido para On, o número de porta padrão é 9063.

Responder a mensagens

Se o painel tátil ou o computador exibirem qualquer uma destas mensagens, siga o procedimento correspondente.

🚳 ΝΟΤΑ

Quando entrar em contacto connosco, necessitará do número de série. Para verificar o número de série, consulte o seguinte:

Verificar o número de série do equipamento (página 2)

"Ponto de acesso não detetado." é exibido

Verifique se o ponto de acesso foi definido corretamente.

"Adicionar papel na cassete n.º." é exibido

A cassete indicada não tem papel?

- Coloque papel.
 - ➡ <u>Colocar nas cassetes (página 115)</u>
- Selecione papel de outra fonte de papel.
- Selecione [Continuar] para trocar o papel e imprimir.

"Adicionar papel na bandeja multif." é exibido

O papel acabou na fonte de papel exibida?

- Coloque papel.
 - ➡ <u>Colocar nas cassetes (página 115)</u>
 - ➡ Colocar papel na Bandeja Multifunções (página 120)
- Selecione papel de outra fonte.
- Selecione [Continuar] para trocar o papel e imprimir.

"A ajustar scanner." é exibido

A máquina está em modo de ajuste para manter a qualidade. Aguarde.

"Limite caixa FAX excedido." é exibido

[Terminar] é exibido no ecrã?

Os trabalhos não podem ser guardados porque a caixa especificada está cheia. O trabalho será cancelado. Selecione [Terminar].

Imprima ou elimine o original na caixa e depois tente novamente.

阈 ΝΟΤΑ

Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.

"Erro de transmissão." é exibido

Ocorreu um erro durante a transmissão.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

"A calibrar..." é exibido

A máquina está em modo de ajuste para manter a qualidade. Aguarde.

"Impossível ligar ao servidor autenticação." é exibido

A máquina corresponda à hora do servidor?

- Defina a hora da máquina para que corresponda à hora do servidor.
 - ➡ Definir a data e a hora (página 66)

Está adequadamente registada no servidor de autenticação?

- Ative a Administração de Início de Sessão de Utilizador.
- Defina o servidor de autenticação de rede.
 - Verifique o estado da ligação com o servidor.
 - Confirme que o nome do computador a palavra-passe para o servidor de autenticação estão corretos.

A máquina está ligada à rede corretamente?

- ➡ Ligação do cabo LAN (página 45)
- ➡ Configuração de Rede (página 67)



Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.
"Imposs. ligar ao servidor." é exibido

Verifique o estado da ligação com o servidor.

"Impossível ligar." é exibido

Ligação Wi-Fi ou Wi-Fi Direta não pôde ser concluída.

Verifique as definições e as condições do sinal.

"Impossível imprimir duplex neste papel." é exibido

Selecionou um tamanho ou tipo de papel que não pode ser impresso em frente e verso?

- Selecione [Continuar] para cancelar a impressão duplex e continuar imprimindo.
- Selecione papel de uma fonte de papel diferente e pressione [Continuar] para trocar o papel para impressão.
- Para cancelar, selecione [Cancelar].

"Impossível imprimir remotamente." é exibido

A impressão remota é proibida.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Terminar].

"Imp. processar este trab." é exibido

Restrito por definições de autorização.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

Restringido pela contabilização de trabalhos.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].



Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.

"Não pode imp. n.º de cópias especificado." é exibido

Apenas se encontra disponível uma cópia.

- Selecione [Continuar] para continuar a imprimir.
- Selecione [Cancelar] para cancelar o trabalho.

"Imp. processar este trab." é exibido

Restrito por definições de autorização.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

Restringido pela contabilização de trabalhos.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].



Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.

"Impossível ler dados neste cartão ID." é exibido

No processo de registo, as informações do cartão ID não foram lidas corretamente.

Segure o cartão IC sobre o leitor de cartões IC novamente. Se a mesma mensagem for novamente exibida, o cartão IC poderá não ser compatível com este produto. Substitua-o por outro cartão IC.

"Não é possível reconhecer o leitor de cartões ID." é exibido

- Verifique se o conector USB do seu leitor de cartões IC está corretamente ligado à unidade principal.
- Se [HOST USB] em [Definição do bloco de interface] está definido para [Bloquear], mude para [Desbloquear].

"As seguintes peças ou funções falharam." é exibido

Siga as instruções apresentadas.

"Impossível usar funções seguintes por falha digit. >> Cópia, envio, fax, armazenar na caixa" é exibido

O scanner da máquina está avariado.

Contacte o seu técnico de assistência. Ainda pode utilizar a função de impressão.

"Impossível usar funções seguintes por falha impr. >> Cópia, fax, impr. caixa, relat. impressão" é exibido

A impressora da máquina está avariada.

Contacte o técnico de assistência. Ainda pode utilizar a função de scanner.

"Não é possível utilizar ##### devido a uma falha." é exibido

Contacte o técnico de assistência.

"Verifique o recipiente de toner." é exibido

Abra a unidade do scanner e retire o cartucho do toner. Agite o cartucho do toner bem e defina-o novamente.

"O toner de cores está vazio. Não pode imprimir este documento." é exibido

Substituir o recipiente de toner especificado por nós.

🔘 ΝΟΤΑ

Se ainda existir toner preto mesmo depois do toner de cor ter acabado e "Esvaz. Toner a cores" está definido para [Imprima em Monocro.], a impressão a preto e branco é possível temporariamente.

"Falha ao ativar." é exibido

Falha ao ativar a aplicação.

Contacte o administrador.

A autenticação alargada está desativada.

Desligue e ligue a alimentação novamente. Se o erro persistir, contacte o administrador.

1 Desligue o interruptor de alimentação.



A mensagem de confirmação para alimentação elétrica desligada é exibida.

Demora aproximadamente 3 minutos a desligar.

Se esta máquina não for utilizada durante um período prolongado (por exemplo, de um dia para o outro), desligue-a no interruptor de alimentação. Se a máquina não for usada durante um período mais prolongado (por exemplo, férias) retire o cabo da tomada como medida de precaução.

IMPORTANTE

- Se usar produtos equipados com a função de fax, desligar a máquina no interruptor de alimentação impede a transmissão e receção de faxes.
- Retire o papel das cassetes e feche-o nos sacos de armazenamento para o proteger da humidade.

"Falha ao enviar por SMB." é exibido

Esta máquina e o PC de destino de imagem digitalizada estão ligados à rede?

Verifique a rede.

- Ligação do cabo LAN
- Comportamento do hub
- Estado do servidor
- Nome do anfitrião ou endereço IP
- Número da porta
- Ligação do cabo LAN (página 45)
- ➡ Configuração de Rede (página 67)

As informações da conta (ID de utilizador, palavra-passe) utilizadas para aceder à pasta partilhada para a qual a imagem digitalizada é enviada estão incorretas?

Verifique as definições do PC de destino de imagem digitalizada.

- Nome do anfitrião
- Caminho
- Nome de utilizador para início de sessão

🔇 ΝΟΤΑ

Se o remetente for um utilizador de domínio, especifique o nome do domínio.[Nome de utilizador de início de sessão]@[Nome de domínio]

(Exemplo) sa720XXXX@km

- Palavra-passe de início de sessão
- A pasta partilha as permissões do destinatário

"Falha ao especificar contab. trab." é exibido

Falha ao especificar Contabilização de Trabalho quando processar o trabalho exteriormente.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

阈 ΝΟΤΑ

Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.

"Falha dados retenção trabalho armazenamento." é exibido

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

"Limite de caixa de subendereço excedido." é exibido

Siga as instruções apresentadas no ecrã para eliminar documentos na caixa de subendereço.

Para trabalhos cancelados, selecione a tecla [Estado/Canc. Trab.] > [Trabalhos de impressão] e verifique o registo de trabalhos de impressão.

□□□□□□□□ → FAX Operation Guide

"ID de conta incorreto." é exibido

O ID da conta estava incorrecto aquando do processamento externo do trabalho.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

"Excedida limite contabilização trabs." é exibido

A contagem aceitável de impressões restringida pela Contabilização de Trabalhos foi excedida?

A contagem aceitável de impressões excedeu a restrição da Contabilização de Trabalhos. Já não é possível imprimir mais.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

"Erro KPDL." é exibido

Ocorreu um erro de PostScript.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

阈 ΝΟΤΑ

Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.

"Ocorreu um erro." é exibido

Ocorreu um erro interno.

Registe o código de erro exibido no ecrã e contacte o técnico de assistência.

"Número máximo de páginas digitalizadas." é exibido

A contagem aceitável de digitalizações foi excedida?

Não é possível continuar a digitalizar páginas. Siga as instruções no ecrã.

"Memória cheia." é exibido

A memória está cheia e o trabalho não pode continuar.

Selecione [Continuar] para processar uma página digitalizada. O trabalho de impressão não pode ser processado completamente. Selecione [Cancelar] para cancelar o trabalho.

Não é possível realizar o processo devido a memória insuficiente.

Se apenas for exibido [Terminar], selecione [Terminar]. O trabalho foi cancelado.

Quando memória insuficiente ocorrer com frequência, contacte o seu revendedor ou técnico de assistência.

阈 ΝΟΤΑ

Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.

"Papel preso." é exibido

Ocorreu um encravamento de papel.

Se o papel ficar encravado, a máquina irá parar e a localização do atolamento será indicada no ecrã. Deixe a máquina ligada e siga a instrução para retirar o papel encravado.

➡ Indicadores de local do papel encravado (página 387)

"A Efectuar a Actualização do Tambor..." é exibido

A máquina está em modo de ajuste para manter a qualidade.

Aguarde.

"A regular a temperatura..." é exibido

A máquina está em modo de ajuste para manter a qualidade.

Aguarde.

"Retirar todos os originais no processador de documentos." é exibido

Ainda há originais no processador de documentos?

Retire os originais do processador de documentos.

Se o papel se tiver rasgado durante a remoção, certifique-se que remove quaisquer pedaços soltos no interior da máquina. Os restos de papel deixados na máquina poderão causar encravamentos posteriores.

1 Retire os originais da Mesa de Originais.



7 Abra a tampa do processador de documentos e remova o papel encravado.



3 Retire o papel encravado.



Volte a colocar a tampa na posição original.



"Função de segurança em curso..." é exibido

A função segurança está a ser executada.

Aguarde.

"Memória scanner cheia." é exibido

Não é possível efetuar a digitalização devido à falta de memória do scanner.

Siga as instruções no ecrã.

"Excedido trabs. de envio programados." é exibido

O número de transmissões do temporizador que podem ser definidas foi excedido.

Selecione [Concluir]. O trabalho foi cancelado.

Aguarde até a transmissão atrasada ser executada, ou cancele a transmissão atrasada e execute novamente o trabalho.

"Selecionar outra cassete." é exibido

A cassete selecionada está correta?

A cassete especificada é adequada à máquina de fax. Selecione outra cassete válida e, em seguida, selecione [Continuar].

"Erro de envio." é exibido

Ocorreu um erro durante o envio.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir]. Consulte a lista de códigos de erro de transmissão para o código de erro e seus detalhes.

Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.
"Erro de sistema." é exibido

Ocorreu um erro de sistema.

Siga as instruções indicadas no ecrã.

"O dispositivo não pode ser ligado porque as ligações permitidas seriam excedidas." é exibido

Está a ligar mais do que o número máximo de ligações Wi-Fi Direct?

Desligue os dispositivos móveis que não está a utilizar ou defina o [desligar automático] desta unidade para desligar os dispositivos móveis.

"A pal. passe não cumpre a polit. para pal. passe." é exibido

A sua palavra-passe expirou?

Altere a palavra-passe de início de sessão. O trabalho foi cancelado. Selecione [Terminar].

Os requisitos da política de palavra-passe mudaram (comprimento da palavra-passe, strings de caracteres a utilizar, etc.)?

Verifique os requisitos da política da sua palavra-passe e altere a palavra-passe de início de sessão.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

"Um programa malicioso foi detectado." é exibido

A execução foi abortada devido a um possível programa de malware.

Os nomes das aplicações para as quais o malware foi detetado são exibidas. Contacte o administrador.

"Erro no disco RAM." é exibido

Ocorreu um erro no disco RAM.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Terminar].

É possível o seguinte código de erro:

04: Não há espaço livre suficiente no disco RAM. Se o disco RAM opcional estiver instalado, aumente o tamanho do disco RAM usando a definição do disco [RAM] no Menu do sistema.

阈 ΝΟΤΑ

O volume do tamanho do disco RAM pode ser aumentado selecionando [Prioridade Impr.] nas definições de [Memória opcional] .

Others

"Em breve, será necessária manutenção para as unidades de imagem." é exibido

"Em breve, será necessária manutenção para a cassete de papel." é exibido

"Em breve, será necessária manutenção para o processador de documentos." é exibido

"É necessária manutenção das unidades de imagem." é exibido

"É necessária manutenção da cassete de papel." é exibido

"É necessária a manutenção da bandeja multifunções." é exibido

"É necessária manutenção do Processador de Documentos." é exibido

"É necessário limpar a fenda do vidro." é exibido

É necessário limpar a fenda do vidro.

Quando utilizar o processador de documentos, limpe a superfície da fenda de vidro e a guia de leitura com o pano seco.

IMPORTANTE

Não utilize água, sabão ou solventes para efectuar a limpeza.

阈 ΝΟΤΑ

A existência de sujidade na fenda de vidro ou na guia de leitura pode levar ao surgimento de riscas na saída.









"Toner [C][M][Y][K] vazio." é exibido

Substitua o cartucho do toner pelo nosso cartucho de toner especificado.

ΝΟΤΑ

Se ainda existir toner preto mesmo depois do toner de cor ter acabado e "Esvaz. Toner a cores" está definido para [Imprima em Monocro.], a impressão a preto e branco é possível temporariamente.

Não tente incinerar partes que contenham toner. Faíscas perigosas podem causar queimaduras.

Os procedimentos de instalação do cartucho do toner é igual para todas as cores. Aqui explicaremos os procedimentos para o cartucho do toner amarelo como exemplo.

Abra a tampa direita.





2 Desbloquear o cartucho do toner



Remover o cartucho do toner



Coloque o cartucho do toner usado no saco de resíduos de plástico.



Remova o novo cartucho do toner da caixa.





Não toque nos pontos mostrados abaixo.



6 Agite o cartucho do toner.



7 Instale o cartucho do toner.



IMPORTANTE 🗸

Insira o cartucho do toner até ao fim.

8 Feche a tampa direita.



阈 ΝΟΤΑ

- Se a tampa direita não fechar, verifique se o novo recipiente de toner está instalado corretamente.
- Devolva o cartucho do toner utilizado ao seu revendedor ou técnico de assistência. O cartucho do toner recolhido será reciclado ou eliminado em conformidade com os regulamentos aplicáveis.

"Toner [C][M][Y][K] está vazio. (Subst. quando vazio.)" é exibido

É quase altura de substituir o recipiente de toner.

Obtenha um novo recipiente de toner.

"Não correspondência tipo toner. Por favor instale o toner correto." é exibido

O tipo de toner que tem coincide com o modelo?

Instale o toner correto.

"Erro na pen USB." é exibido

A unidade USB está protegida contra gravação.

Ocorreu um erro na unidade USB. O trabalho foi cancelado. Selecione [Terminar].

É exibido o seguinte código de erro:

01: Ligue uma unidade de USB gravável.

Ocorreu um erro na unidade USB.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

É exibido o seguinte código de erro:

01: A quantidade de dados que pode ser guardada de uma só vez foi excedida. Reinicie o sistema ou ligue/ desligue a alimentação.

Se o erro persistir, a unidade USB não é compatível com a máquina. Utilize a unidade USB formatada por esta máquina. Se não for possível formatar a unidade USB, está danificada. Ligue uma unidade USB compatível.

阈 ΝΟΤΑ

Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.

"Unidade USB está cheia." é exibido

Não existe espaço livre suficiente na unidade USB.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Terminar].

Elimine os ficheiros desnecessários na unidade USB.

🔘 ΝΟΤΑ

Se a Limpeza Automática de Erros estiver definida como [Ligado], o processo será retomado automaticamente após um período de tempo definido. Para detalhes, consulte o seguinte.

"A unidade USB não está formatada." é exibido

A unidade USB é formatada por esta máquina?

Execute [Formatar] da unidade USB desta máquina.

1 Exiba o ecrã.

- 1 Selecione a tecla [Início].
- 2 Selecione [...] > [Informação do Dispositivo] Surge a confirmação do estado da máquina ou da janela de funcionamento.

2 Selecionar [Formatar] a "unidade USB"

V IMPORTANTE

Quando [Formatar] está selecionado, todos os dados da unidade USB são eliminados.

"Aviso de alta temperatura. Ajuste temp. do quarto." é exibido

A qualidade de impressão poderá deteriorar-se. Ajuste a temperatura e a humidade da sua sala.

"Aviso de baixa temperatura. Ajuste temp. do quarto." é exibido

A qualidade de impressão poderá deteriorar-se. Ajuste a temperatura e a humidade da sua sala.

"Aviso falta memória." é exibido

Imp.iniciar trabalho. Tente novamente mais tarde.

"Não é permitido usar esta caixa." é exibido

Não tem permissão para utilizar a caixa específica.

O trabalho foi cancelado. Selecione [Concluir].

Ajuste/Manutenção

Visão Geral de Ajuste/Manutenção

Se existir um problema de imagem e a mensagem para executar o menu de ajuste ou manutenção aparecer, execute Ajuste/Manutenção no menu do sistema.

A tabela abaixo lista o item que pode realizar.

Item	Descrição
[Registo de cores - Auto]	Corrija a posição da cor para resolver o desvio de cor.
[Registo de cores - Manual]	Procedimento de registo de cores (página 382)
[Ajuste de imagem]	Atualização do tambor
	Remova o desfoco de imagem e os pontos brancos da impressão. Demora cerca de 1 minuto e 20 segundos. O tempo necessário poderá variar dependendo do ambiente de utilização.
	Atualização do revelador
	Ajuste a imagem impressa que é muito leve ou incompleta, mesmo que existe toner suficiente.
	Limpeza do scanner a laser
	Remova as linhas brancas verticais da impressão.
	Calibração
	Calibre o dispositivo para assegurar a sobreposição e consistência de toner corretas sobre o tom original.
	➡ <u>Realize o ajuste de imagem. (página 386)</u>
	🐼 ΝΟΤΑ
	 A atualização do tambor não pode ser realizada durante a impressão. Execute a atualização do tambor após a impressão estar realizada.
	 O tempo de espera pode ser superior quando o toner é abastecido durante a atualização do revelador.
	 Quando a sobreposição do toner correta não for assegurada, mesmo após a realização da calibração, consulte o seguinte:
	Procedimento de registo de cores (página 382)

Procedimento de registo de cores

Aquando da primeira instalação da máquina, ou quando a mover para um novo local, poderá ocorrer um desvio de cor durante a impressão. Utilize esta função para corrigir a posição de cor de cada ciano, magenta e amarelo para resolver o desvio de cor.

O registo automático e o registo manual estão disponíveis para o registo de cores. O desvio de cor pode ser amplamente corrigido através do registo automático. No entanto, se não for resolvido ou para realizar definições mais detalhadas, utilize o registo manual.

V IMPORTANTE

Antes de realizar o registo de cores, certifique-se de que realiza a calibração. Se o desvio de cor se mantiver, realize o registo de cores. Ao realizar o registo de cores sem realizar a calibração o desvio de cor será resolvido uma vez, no entanto, poderá causar um desvio de cor grave mais tarde.

Correção automática

1 Coloque papel.



IMPORTANTE

- Coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima.
- Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar nas cassetes.
 - Precaução para colocar papel (página 113)
- Antes de colocar o papel, certifique-se de que este não está dobrado nem enrolado. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede o indicador de nível (consulte a ilustração acima).
- Se o papel for colocado sem ajustar a guia de comprimento do papel e guia de largura do papel, o papel pode ficar torto ou preso.

2 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Registo de cores -Auto]

3 Imprimir a tabela

1 Selecione [Iniciar]. Uma tabela é impressa.





4 Realize o registo de cores.

1 Conforme indicado na ilustração, coloque o lado imprimido virado para baixo no vidro de exposição com a extremidade com as setas no sentido para trás.



- 2 Selecione [Iniciar] para digitalizar a tabela.Quando a leitura é terminada, a correção da posição de impressão a cores é iniciada.
- **3** Selecione [OK] após o registo de cores estar concluído.

Correção manual

1 Coloque papel.



V IMPORTANTE

- Coloque o papel com o lado a ser impresso virado para cima.
- Após retirar o papel novo da embalagem, folheie o papel antes de o colocar nas cassetes.
 - Precaução para colocar papel (página 113)
- Antes de colocar o papel, certifique-se de que este não está dobrado nem enrolado. O papel enrolado ou dobrado poderá provocar atolamentos.
- Certifique-se de que o papel colocado não excede o indicador de nível (consulte a ilustração acima).
- Se o papel for colocado sem ajustar a guia de comprimento do papel e guia de largura do papel, o papel pode ficar torto ou preso.

2 Exiba o ecrã.

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Registo de cores -Manual]

3 Imprima a tabela.

1 Selecione [Gráfico de Imp].

Uma tabela é impressa. Na tabela, para cada M (magenta), C (ciano) e Y (amarelo), tabelas para H-1 a 5 e V-V-1 a 5 são impressos.

Exemplo de Tabela



1 Introduza o valor adequado.

1 Encontre a localização em cada tabela onde 2 linhas estão mais próximas. Se isto estiver na posição 0, o registo para essa cor não é obrigatório. Para a ilustração, B é o valor adequado.



De tabelas H-1 a H-5, leia os valores de H-1 a H-5.

De tabelas V-1 a V-5, leia apenas os valores de V-3 (centro).

- 2 Selecione [Registo].
- **3** Selecione a tabela a ser corrigida.
- 4 Selecione os valores lidos da tabela.
- 5 Repita os passos 3 e 4 para introduzir os valores de registo para cada tabela.
- **6** Selecione [Iniciar] após introduzir todos os valores. Começa o registo de cores.
- 7 Selecione [OK] após o registo de cores estar concluído.

Realize o ajuste de imagem.

1 Exiba o ecrã

1 Tecla [Menu do sistema/Contador] > [Ajuste/Manutenção] > "Ajuste de imagem" [Ajuste de imagem]

2 Execute.

- **1** Selecione o item a executar.
- 2 Execute-o.

Se selecionar vários itens, estes iniciar-se-ão em sequência.

Resolver Papel Encravado

Se ocorrer um atolamento de papel, o painel de toque exibirá "Atolamento de papel." e a máquina irá parar.

Indicadores de local do papel encravado





- 1 Exibe o local de um papel preso.
- 2 Selecionar [Reter] apresenta o ecrã [Estado] e pode verificar o estado dos trabalhos.
- 3 Selecionar [Iniciar Ajuda] apresenta um procedimento de remoção detalhado.

阈 ΝΟΤΑ

Para o ecrã Ajuda, consulte o seguinte:

- 🔿 Ecrã Ajuda (página 62)
- 4 Mostra o procedimento de remoção.
- 5 Selecione [Mostrar erro] para regressar ao guia de papel preso
- 6 Exibe o próximo passo.
- 7 Exibe o passo anterior.
- 8 Exibe o primeiro passo.

Se ocorrer um encravamento de papel, o local do encravamento será exibido no painel tátil e ainda as instruções de eliminação.





Indicador de local do papel encravado	Local do papel encravado
А	Cassete 1
	Remover os papéis presos na cassete 1 (página 391)
В	Cassete 2
	Remover os papéis presos na cassete 1 (página 391)
С	Bandeja Multifunções
	🔿 <u>Remova qualquer papel encravado na Bandeja Multifunções (página 389)</u>
D	Processador de documentos
	 <u>Retire o papel encravado no Processador de Documentos (Inversão Automática)</u> (página 397)
E	Unidade frente e verso
	Remover o papel preso na tampa traseira 1 (página 394)
F	Tampa traseira 1
	Remover o papel preso na tampa traseira 1 (página 394)

Depois de remover o papel encravado, a máquina irá aquecer novamente e a mensagem de erro desaparecerá. A máquina continua com a página que estava a imprimir aquando do encravamento.

Remova qualquer papel encravado na Bandeja Multifunções

- Não reutilize papel encravado.
- Se o papel se tiver rasgado durante a remoção, certifique-se que remove quaisquer pedaços soltos no interior da máquina. Os restos de papel deixados na máquina poderão causar encravamentos posteriores.
- **1** Retire o papel encravado.



2 Remova todo o papel.



3 Feche a bandeja multifunções e retire a cassete 1.



Abra a tampa de alimentação.



5 Retire o papel encravado.



6 Volte a colocar a tampa de alimentação e a cassete 1 nas respetivas posições originais.



7 Abra a bandeja multifunções e volte a colocar papel.



Remover os papéis presos na cassete 1

- Não reutilize papel encravado.
- Se o papel se tiver rasgado durante a remoção, certifique-se que remove quaisquer pedaços soltos no interior da máquina. Os restos de papel deixados na máquina poderão causar encravamentos posteriores.
- 1 Puxe a Cassete 1 na sua direção até que pare.



2 Retire os papéis presos.



3 Empurre a Cassete 1 de volta.


Retirar os papéis presos na cassete 2

- Não reutilize papel encravado.
- Se o papel se tiver rasgado durante a remoção, certifique-se que remove quaisquer pedaços soltos no interior da máquina. Os restos de papel deixados na máquina poderão causar encravamentos posteriores.

Abra a tampa traseira 2



2 Retire o papel encravado.



3 Empurre a tampa traseira 2.



Puxe a Cassete 2 na sua direção até que pare.



Retire o papel encravado.







Remover o papel preso na tampa traseira 1

1 Abra a tampa traseira 1



Algumas partes estão muito quentes no interior da máquina. Tenha cuidado uma vez que haverá risco de lesão devido a queimadura.

2 Retire o papel encravado.



3 Abra a tampa (A).



Retire o papel encravado.



5 Abra a tampa de alimentação (B).



Retire o papel encravado.



Abra a unidade frente e verso (C).



8 Retire o papel encravado.



9 Empurre a tampa traseira 1.



Retire o papel encravado no Processador de Documentos (Inversão Automática)

Se o papel se tiver rasgado durante a remoção, certifique-se que remove quaisquer pedaços soltos no interior da máquina. Os restos de papel deixados na máquina poderão causar encravamentos posteriores.

1 Retire os originais da Mesa de Originais.



7 Abra a tampa do processador de documentos e remova o papel encravado.



3 Retire o papel encravado.



Volte a colocar a tampa na posição original.



8 Apêndice

Equipamento Opcional	
Especificações	
Fazer backup dos seus dados	
Lista de Funções de Configuração Rápida de Segurança	410

Equipamento Opcional

Configuração de opções

As seguintes melhorias estão disponíveis para este modelo.



1 PF-5110 <Paper feeder>

Pode ser instalado um alimentador de papel na máquina.

2 Card Authentication Kit(B) AC <IC card authentication kit (Activate)>

É possível realizar a autenticação de utilizador com o cartão IC. De modo a realizar a autenticação de utilizador com cartão IC, as informações do cartão IC devem ser registadas na lista do utilizador local antecipadamente.

3 UG-51 <Trusted Platform Module>

É possível proteger informações confidenciais de forma segura com esta opção. A chave de cifra utilizada para as informações confidenciais encriptadas é armazenada na área de armazenamento exclusiva do chip TMP. Uma vez que não é possível digitalizar nesta área de armazenamento a partir do exterior do TPM, as informações confidenciais podem ser protegidas de forma segura.

4 Teclado USB

Pode ser utilizado um teclado USB para introduzir informações nos campos de texto no painel de operação. Também se encontra disponível um suporte especial para instalar o teclado na máquina. Contacte o seu revendedor ou técnico de assistência para obter informações sobre teclados que sejam compatíveis com a sua máquina antes de comprar uma.

Opção de software

1 UG-33 AC <ThinPrint expansion kit (Activate)>

É possível imprimi os dados de impressão diretamente mesmo sem o controlador de impressão.

Leitura do cartão de memória SD/SDHC

Uma vez inserido na ranhura da máquina, os conteúdos do cartão de memória SD/SDHC podem ser lidos a partir do painel de operação ou automaticamente quando liga ou reinicia a máquina.

Especificações

As especificações podem ser alteradas sem aviso prévio.

阈 ΝΟΤΑ

Para obter mais informações sobre a utilização do FAX, consulte o seguinte:

➡ FAX Operation Guide

Máquina

Item	Especificações
Modelo	P-C2656w MFP
Тіро	Secretária
Método de Impressão	Electrofotografia por raio laser semicondutor
Peso do Papel (Cassete)	60 para 163 g/m ²
Peso do Papel (Bandeja Multifunçãos)	60 a 220 g/m ²
Multifulções)	209,5 g/m ² (HAGAKI)
Tipo de Papel (Cassete)	Normal, pré-impresso, bond, reciclado, rugoso, timbrado, cor, pré- perfurado, espesso, alta qualidade, personalizado 1 a 8
	(Frente e verso: igual à impressão frente e verso).
Tipo de Papel (Bandeja Multifunções)	Normal, transparência (película OHP), pré-impresso, bond, reciclado, rugoso, velino, timbrado, cor, pré-perfurado, espesso, alta qualidade, etiquetas, envelope, Hagaki (cartão), revestido, personalizado 1 a 8
Tamanho de Papel (Cassete)	A4, A5, A5-R, A6, B5, B6, carta, Legal, 216 × 340 mm, Executive, Oficio II, 16K, Statement, Folio, ISO B5, personalizado (105 × 148 até 216 × 356 mm)
Tamanho de Papel (Bandeja Multifunções)	A4, A5, A5-R, A6, B5, B6, carta, Legal, 216 × 340 mm, Executive, Oficio II, 16K, Statement, Statement-R, Folio, ISO B5, Envelope Monarch, Envelope n.º 10, Envelope DL, Envelope C5, Envelope n.º 9, Envelope n.º 6 3/4, Hagaki (cartão), Oufukuhagaki (cartão postal de retorno), Youkei 2, Youkei 4, Nagagata 3, Nagagata 4, Younaga 3, personalizado (70 × 148 até 216 × 356 mm)
Largura da margem da imagem impressa	4,2 mm
Tempo de aquecimento (23 °C/ 73,4 °F, 60%)	29 segundos ou menos (desde que é ligada)
Tempo de aquecimento (23 °C/ 73,4 °F, 60%)	13 segundos ou menos (se estiver em suspensão)
Capacidade de Papel (Cassete)	250 folhas (80 g/m², A4/Letter ou menor)

Item	Especificações	
Capacidade de Papel (Bandeja Multifunções)	50 folhas	
Capacidade da bandeja de saída (bandeja interior)	150 folhas (80 g/m ²)	
Sistema de edição de imagem	Laser semi condutor e eletrofotografia	
Memória de imagem	1 GB	
Interface (padrão)	• USB de alta velocidade: 1	
	Interface de rede: 1 (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)	
	• USB de alta velocidade: 1 (ranhura para pen USB)	
	LAN sem fios suportada	
	• FAX: 1	
Ambiente Operativo (Temperatura)	10 a 32,5 °C/50 a 90,5 °F	
Ambiente Operativo (Humidade)	10 a 80%	
Ambiente Operativo (Altitude)	3500 m e abaixo	
Ambiente Operativo (Brilho)	1500 lux e inferior	
Dimensão (L × P × A)	410 x 416 x 457 mm	
Peso (sem recipiente de toner)	25 kg/55,12 lb	
Espaço necessário (P x D)	410 x 600 mm	
(aquando da utilização da bandeja multifunções)		
Fonte de energia	120 V CA, 60 Hz: 8,6 A	
	220–240 V CA, 50/60 Hz: 4,5 A	
Consumo de energia no modo	As informações estão disponíveis na página web abaixo.	
desligado e com a rede suspensa	Triumph-Adler	
	https://www.triumph-adler.com/ta-en-de/environment	
	https://www.triumph-adler.com/ta-de-de/umwelt	
	Imposto sobre a renda	
	https://www.utax.com/en-de/partners-service/environment	
	https://www.utax.com/de-de/partner-service/umwelt	
Opções	➡ Configuração de opções (página 400)	

Funções de cópia

Velocidade de cópia

Tamanho do papel	Preto e branco	Cor
A4R/A5	26 folhas/min	26 folhas/min
Carta-R	27 folhas/min	27 folhas/min
Legal	22 folhas/min	22 folhas/min
B5R	27 folhas/min ^{*1}	27 folhas/min ^{*1}
A5R	27 folhas/min ^{*1}	27 folhas/min ^{*1}
A6R	27 folhas/min ^{*1}	27 folhas/min ^{*1}
16K	27 folhas/min	27 folhas/min

*1 14 ppm depois da 16.ª folha

Outros

Item	Descrição	
Tempo da primeira cópia (A4,	Preto e branco	
colocada no vidro de exposição, alimentação da cassete)	8,0 segundos ou menos	
	Cor	
	10 segundos ou menos	
Nível de zoom	Modo manual: 25 a 400%, incrementos de 1%	
	Níveis de zoom predefinidos: 400%, 200%, 141%, 129%, 115%, 90%, 86%, 78%, 70%, 64%, 50%, 25%	
Cópia contínua	1 a 998 folhas	
Resolução	600 × 600 dpi	
Tipo de Original	Folha, Livro, objetos tridimensionais (tamanho original máximo: 216×356 mm)	
Sistema de alimentação original	Fixo	

Função da impressora

Velocidade de impressão

Tamanho do papel	Preto e branco	Cor
A4R/A5	26 folhas/min	26 folhas/min
Carta-R	27 folhas/min	27 folhas/min
Legal	22 folhas/min	22 folhas/min
B5R	21 folhas/min ^{*1}	21 folhas/min ^{*1}
A5R	21 folhas/min ^{*1}	21 folhas/min ^{*1}
A6R	21 folhas/min ^{*1}	21 folhas/min ^{*1}
16K	27 folhas/min	27 folhas/min

*1 14 ppm depois da 16.ª folha

Outros

Item	Descrição	
Tempo da primeira impressão (A4,	Preto e branco	
alimentação da cassete)	9,5 segundos ou menos	
	Cor	
	10,5 segundos ou menos	
Resolução	• Equivalente a 9600 dpi × 600 dpi	
	• Equivalente a 1200 dpi × equivalente a 1200 dpi	
Sistema operativo	Windows 10	
	Windows 11	
	Windows Server 2016	
	Mac OS X v10.9 ou superior	
Interface	Conector de interface USB: 1 (USB de alta velocidade)	
	 Interface de rede: 1 (10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T) 	
	 Interface opcional (opção): 1 (para montagem em IB-50/IB-51) 	
	• LAN sem fios (opção): 1 (para montagem em IB-37/IB-38)	
Idioma de descrição de página	PRESCREVER	
Emulação	PCL6 (PCL5c/PCL-XL)	
	KPDL3 AES	
	Impressão direta de PDF	
	• XPS	

Funções de scanner

Velocidade de digitalização (A4 horizontal, 300 dpi × 300 dpi, qualidade da imagem: texto/foto original)

Quando utilizar o processador de documentos (exceto digitalização por TWAIN e WIA)

Item	Preto e branco	Cor
1 face	27 folhas/min	22 folhas/min ^{*1}
2 faces	54 folhas/min ^{*1}	44 folhas/min ^{*1}

*1 Dependendo do tempo de utilização do processador de documentos, a velocidade de carregamento pode diminuir.

Outros

Item	Descrição	
Resolução	• 200 dpi x 200 dpi (Pré-definido)	
	• 300 dpi x 300 dpi	
	• 200 dpi x 100 dpi	
	• 600 dpi x 600 dpi	
	• 400 dpi x 400 dpi	
	• 200 dpi x 400 dpi	
	 1200 dpi x 1200 dpi (apenas digitalização por TWAIN e WIA) 	
Formato do ficheiro	TIFF (compressão MMR/JPEG), JPEG, PDF (compressão MMR/JPEG), XPS, PDF/A, PDF de compressão alta, PDF encriptado, OPEN XPS	
Interface	Ethernet (10 BASE-T/100 BASE-TX/1000 BASE-T), USB, compatibilidade com LAN sem fios	
Sistema de transmissão	SMB, SMTP, FTP, FTP sobre SSL, USB, TWAIN ^{*1} , WIA ^{*1} , WSD	

*1 Sistemas operacionais disponíveis: Windows Server 2008/Windows Server 2008 R2/Windows 7/Windows 10/Windows Server 2012/Windows Server 2016

Processadoor de documentos

Item	Descrição
Tipo Original	Originais em folhas
Tamanho do original	Máximo: Legal/Fólio Mínimo: Statement-R/A6-R
Peso original	60 a 90 g/m ²
Capacidade de alimentação	50 folhas (60 a 80 g/m ²) no máximo Até à linha da altura de limite superior no processador de documentos

Alimentador de papel (250 folhas)

Configuração	Especificações
Método de alimentação de papel	Alimentador de retardamento de fricção Capacidade 250 folhas (80 g/m ²) 1 cassete
Tamanho do papel	A4, A5-R, A5, B5, A6, B6, carta, Legal, Folio, 216 x 340 mm, Statement-R, Executive, Oficio II, 16K, B5 (ISO), personalizado (105 x 148 até 216 x 356 mm)
Papel suportado	Espessura do papel: 60 a 163 g/m ² Tipos de material: normal, reciclado, papel especial
Dimensões (L × P × A)	410 × 447,5 × 147 mm/16,15" × 17,62" × 5,79"
Peso	Aprox. 3,6 kg/aprox. 7,94 lb

Fazer backup dos seus dados

Se a memória deste dispositivo instalado na máquina falhar por qualquer motivo, os arquivos na caixa, os dados recebidos por fax e várias configurações salvas serão excluídos e não poderão ser restaurados. Para evitar eliminar dados, faça backups regulares conforme se indica.

- Faça um backup usando Network Print Monitor.
 - Fazendo backup dos seus dados usando Network Print Monitor (página 408)
- Realize uma cópia de segurança utilizando o Embedded Web Server RX.
 - ➡ Fazendo backup dos seus dados usando Embedded Web Server RX (página 409)
- Faça uma cópia de segurança dos seus dados utilizando uma pen USB.

Fazer cópia de segurança dos seus dados utilizando a unidade USB

Fazendo backup dos seus dados usando Network Print Monitor

Usar Network Print Monitor para fazer backup regularmente dos dados salvos na máquina.

- Definições do Sistema
- Configurações de rede
- Lista de Utilizador
- Livro de Endereços
- Definições da caixa de documentos (exceto para o ficheiro na caixa personalizada)

Fazendo backup dos seus dados usando Embedded Web Server RX

Use o Embedded Web Server RX para fazer backup regularmente dos dados salvos na Caixa de Documentos e Caixa de Subendereço em seu PC. Esta secção descreve o procedimento para fazer o backup dos dados na caixa de documentos. A cópia de segurança da caixa de subendereço pode ser realizada utilizando o mesmo procedimento.

1 Exiba o ecrã.

- 1 Inicie o navegador web.
- 2 Na barra de endereço ou de localização, introduza o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. Clique no pedido seguinte para verificar o endereço IP da máquina ou o nome do anfitrião. No ecrã inicial [...] > [Informação do dispositivo] > [Identificação/Rede com fios] > [Rede com fios] Clique no número ou no nome da Caixa Personalizada na qual o documento é armazenado.

2 Descarregar Documento

- Selecione os dados do documento que deseja descarregar para o seu PC.
 Apenas os dados de um documento podem ser descarregados de uma vez.
- 2 Clique no ícone [Download]. O documento selecionado é exibido em [Ficheiros selecionados].
- **3** Especifique a [Qualidade imagem] e o [Formato do ficheiro] conforme necessário.
- 4 Clique em [Download].

Lista de Funções de Configuração Rápida de Segurança

As funções configuradas em cada nível de Configuração Rápida de Segurança como se indica. Após selecionar o nível de segurança, configure a função de segurança de acordo com o seu ambiente operativo.

TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Ligada

Definições do Servidor

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

Versão TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
TLS1.2, TLS1.3	TLS1.2, TLS1.3	TLS1.2, TLS1.3

Encriptação Eficaz

Nível 1	Nível 2	Nível 3
3DES, AES, AES-GCM, CHACHA20/	AES-GCM, AES, CHACHA20/	AES-GCM, AES, CHACHA20/
POLY1305	POLY1305	POLY1305

Hash

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA1, SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

Segurança IPP

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Apenas Seguro (IPPS)	Apenas Seguro (IPPS)	Apenas Seguro (IPPS)

Segurança HTTP

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Apenas Seguro (HTTPS)	Apenas Seguro (HTTPS)	Apenas Seguro (HTTPS)

Segurança WSD Melhorada

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Apenas Seguro (Enhanced WSD	Apenas Seguro (Enhanced WSD	Apenas Seguro (Enhanced WSD
sobre TLS)	sobre TLS)	sobre TLS)

Segurança eSCL

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Seguro (eSCL sobre TLS)	Secure Only (eSCL sobre TLS)	Secure Only (eSCL sobre TLS)

Segurança REST

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Seguro (REST over TLS)	-	-

Definições do Cliente

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

Versão TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
TLS1.2, TLS1.3	TLS1.2, TLS1.3	TLS1.2, TLS1.3

Encriptação Eficaz

Nível 1	Nível 2	Nível 3
3DES, AES, AES-GCM, CHACHA20/	AES-GCM, AES, CHACHA20/	AES-GCM, AES, CHACHA20/
POLY1305	POLY1305	POLY1305

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA1, SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

Definições IPv4 (Rede com Fios)

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

DNS sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Automático	Ligada

Certificado de Verificação Automática

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Data de Validade	Data de Validade	Data de Validade

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

Definições IPv4 (Rede sem Fios)

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

DNS sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Automático	Ligada

Certificado de Verificação Automática

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Data de Validade	Data de Validade	Data de Validade

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

Definições IPv6 (Rede com Fios)

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

DNS sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Automático	Ligada

Certificado de Verificação Automática

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Data de Validade	Data de Validade	Data de Validade

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

Definições IPv6 (Rede sem Fios)

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

DNS sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Automático	Ligada

Certificado de Verificação Automática

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Data de Validade	Data de Validade	Data de Validade

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

Protocolos de envio: Cliente FTP (Transmissão)

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

Certificado de Verificação Automática

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Data de Validade	Data de Validade	Data de Validade

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

Outros Protocolos: HTTP (Cliente)

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

Certificado de Verificação Automática

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Data de Validade	Data de Validade	Data de Validade

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

Outros protocolos: SOAP

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

Utilize as Predefinições

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Data de Validade	Data de Validade

Outros protocolos: LDAP

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

Utilize as Predefinições

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Data de Validade	Data de Validade

Protocolos de envio: SMTP (E-mail TX)

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

Certificado de Verificação Automática

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Data de Validade	Data de Validade	Data de Validade

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

E-mail: Configurações do usuário POP3

O item de definição que pode ser definido ou configurado a partir de Embedded Web Server RX.

Certificado de Verificação Automática

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Data de Validade	Data de Validade	Data de Validade

Nível 1	Nível 2	Nível 3
SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)	SHA-2(256/384)

Imprimir protocolos

LPD

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Desligado

FTP (A receber)

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

IPP

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

IPP sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Ligada

Raw

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Desligado

ThinPrint

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

🚫 ΝΟΤΑ

Esta opção está disponível se a aplicação opcional estiver ativada.

ThinPrint sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	*1	*1

🔕 ΝΟΤΑ

Esta opção está disponível se a aplicação opcional estiver ativada.

*1 Se você selecionar [Nível 2] ou [Nível 3] em "Config. Rápida Segurança", esta configuração desaparecerá.

Impressão WSD

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

POP (E-mail RX)

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Desligado

Enviar Protocolo

FTP Cliente (Transmissão)

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

SMB

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Desligado

Digitalização WSD

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

eSCL

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

eSCL sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Desligado

Outros Protocolos

SNMPv1/v2c

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Desligado

SNMPv3

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Desligado

HTTP

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

HTTPS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Ligada

WSD Melhorado

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

WSD Melhorado (TLS)

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Ligada

LDAP

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Desligado

Empresa LLC

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Desligado

REST

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado

REST sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Ligada

VNC (RFB)

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Desligado

VNC (RFB) sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Desligado

VNC Melhorado (RFB) sobre TLS

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Desligado	Desligado
TCP/IP: Configurações Bonjour

Bonjour

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Desligado

Configurações de rede

Definições de Wi-Fi Direct

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Desligado

Conetividade

Definições de Bluetooth

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Desligado

Configuração do Bloco da Interface

Anfitrião USB

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desbloquear	Desbloquear	Bloquear

Dispositivo USB (Dispositivo)

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desbloquear	Desbloquear	Bloquear

Controlador USB

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desbloquear	Desbloquear	Bloquear

Indicador de poupança de energia/Temporizador

Repor Painel Automático

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Ligada	Ligada	Ligada

Configuração de Bloqueio de Conta de Utilizador

Bloqueio

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Ligada

Definições de Registos de Trabalho/Estado de Trabalho

Most. Est. Det. Trab.

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Mostrar tudo	Mostrar tudo	Ocultar tudo (Exibir apenas quando o Administrador

Exibir Registo de Trabalhos

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Mostrar tudo	Mostrar tudo	Ocultar tudo (Exibir apenas quando o Administrador

Exibir Registo Fax

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Mostrar tudo	Mostrar tudo	Ocultar tudo (Exibir apenas quando o Administrador

Editar Restrição

Livro de Endereços

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Apenas Administrador

Tecla um toque

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Desligado	Desligado	Apenas Administrador

Evitar Definições de Envio Errado

Confirmação de Destino antes de Enviar

Nível 1	Nível 2	Nível 3
-	Desligado	Ligada

Introduzir Verificação para Novo Destino

Nível 1	Nível 2	Nível 3
-	Desligado	Ligada

Entrada de Novo Destino

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Autorizar	Autorizar	Proibir

Entrada Novo Destino (FAX)

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Autorizar	Autorizar	*1

*1 Se você selecionar [Nível 3] em "Configuração rápida de segurança", esta configuração desaparecerá.

Marcar o último destino

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Proibir	Autorizar	Proibir

Difusão

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Autorizar	Autorizar	Proibir

Utiliz. histórico destino

Nível 1	Nível 2	Nível 3
Autorizar	Autorizar	Proibir

TA Triumph-Adler GmbH Haus 5, Deelbögenkamp 4c, 22297 Hamburg, Germany