

SAMSUNG

# GAMA MX. ÚLTIMA GERAÇÃO

Seu negócio, impulsionado por soluções de impressão de **ÚLTIMA GERAÇÃO**

MX3



Desfrute de eficiência de forma agilizada e confiável

**"PRÁTICA"**

O melhor ciclo de produção mensal da indústria



Até 80.000 páginas

MX4



Desfrute de possibilidades de forma expansível e personalizável

**"EXPANSÍVEL"**

Trabalhe de forma mais inteligente através de uma experiência do usuário intuitiva e vários aplicativos poderosos



MX7



Desfrute de excelência com desempenho e potência incomparáveis

**"ÚLTIMA GERAÇÃO"**

Faça o trabalho com o dobro da rapidez



CPU quad-core de 1,5 GHz



Digitalização de passagem única ultrarrápida Até 240 ipm

\* A disponibilidade de cada produto pode variar, dependendo do status de lançamento em cada país.

**GENUINE SAMSUNG SUPPLIES**

Poupança efetiva, ecotecnologia certificada. Faça sempre uma boa impressão usando suprimentos genuínos Samsung.



Para obter mais informações sobre suprimentos genuínos Samsung, visite [www.samsung.com/GenuineSupplies](http://www.samsung.com/GenuineSupplies)



**SAMSUNG**

Sobre a Samsung Electronics Co., Ltd.

A Samsung Electronics Co., Ltd. é uma inspiração para o mundo e molda o futuro com ideias e tecnologias transformadoras, redefinindo o mundo de TVs, smartphones, equipamentos vestíveis, tablets, câmeras, eletrodomésticos digitais, impressoras, equipamentos médicos, sistemas de rede e semicondutores. Além disso, lideramos o espaço da "Internet das Coisas" por meio de nossas iniciativas de Saúde digital e Casa inteligente, entre outras. Contamos com a colaboração de 307 mil profissionais em 84 países. Para saber mais, visite o nosso site oficial em [www.samsung.com](http://www.samsung.com) e nosso blog oficial disponível em [global.samsungtomorrow.com](http://global.samsungtomorrow.com).

Copyright © 2016 Samsung Electronics Co., Ltd. Todos os direitos reservados. As especificações e os designs estão sujeitos a mudança sem prévio aviso. Os pesos e as medidas não métricas são aproximados. Todos os dados foram considerados corretos no momento da criação. A Samsung não se responsabiliza por erros ou omissões. Todas as marcas, produtos, nomes de serviços e logotipos são marcas comerciais e/ou marcas comerciais registradas de seus respectivos proprietários e são reconhecidos pelo presente documento.

AirPrint é uma marca comercial da Apple Inc. registrada nos EUA e em outros países. Android e Google Cloud Print são marcas comerciais da Google, Inc. Samsung Cloud Print é uma marca comercial ou marca comercial registrada da Samsung Electronics Co., Ltd. Microsoft e Windows são marcas comerciais registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Mopria®, o logo Mopria® e o logo Mopria® Alliance são marcas comerciais registradas e marcas de serviço da Mopria Alliance, Inc. nos Estados Unidos e em outros países.

Samsung Electronics Co., Ltd.

129 Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, Coreia

2016. 07.



smartmultiXpress4

A nova forma de imprimir, inovação para negócios mais inteligentes

Multifuncionais



Séries K4350 | K4300 | K4250



**SMART PRINTING.**  
BUSINESS INNOVATION.

# DEFRUTE DE POSSIBILIDADES DE FORMA EXTENSÍVEL E PERSONALIZÁVEL

## Visão geral

Para acompanhar o acelerado mundo dos negócios, as empresas de hoje estão adotando políticas de uso de aparelho próprio (BYOD). Isso está gerando operações mais eficientes, contínuas e altamente produtivas, sempre com a utilização por parte dos funcionários de tecnologias inteligentes e intuitivas na forma de smartphones e computação em nuvem.

As empresas pretendem agora alargar essa tecnologia inteligente a todos os dispositivos, para obter o mesmo nível de intuitividade e flexibilidade. As impressoras não são exceção. Da digitalização à impressão, se espera que as impressoras tenham as mesmas funcionalidades inteligentes que os dispositivos móveis mais avançados. As empresas buscam soluções de impressão inteligentes que possam ser facilmente gerenciadas e ofereçam um desempenho poderoso a custo reduzido.

A usabilidade inteligente da série SMART MultiXpress K4350 permite que os usuários trabalhem com maior rapidez e eficiência, recorrendo a controles intuitivos e fáceis de usar. E com recursos de alto desempenho e economicamente eficientes, essas impressoras conseguem atender às necessidades de impressão das empresas que dependem de operações rápidas, ao mesmo tempo que reduzem o custo total de propriedade (TOC).

## Série SL-K4350:



K4350LX (35 ppm)



K4300LX (30 ppm)



K4250RX (25 ppm)

## Principais benefícios

Trabalhe de forma mais inteligente usando os mais recentes recursos táteis inteligentes

- Toque para imprimir, exatamente como em um tablet
- Faça mais com recursos que aumentam a produtividade
- Toque para imprimir com a tecnologia NFC

Processe impressões e digitalizações a velocidades super-rápidas sem comprometer a qualidade

- Digitalizações mais rápidas e impressões sem problemas
- Destaque-se com uma impressão nítida e de alta qualidade

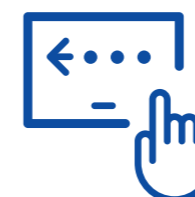
Livre-se de preocupações com riscos de segurança, custos operacionais, etc.

- Permaneça livre de preocupações com falhas, riscos de segurança e tempos de inatividade
- Reduza custos com alta durabilidade
- Produtividade melhorada com opções variáveis

# TRABALHE DE FORMA MAIS INTELIGENTE USANDO OS MAIS RECENTES RECURSOS TÁTEIS INTELIGENTES

## Toque para imprimir, exatamente como em um tablet

Inovação e usabilidade fazem parte da série SMART MultiXpress K4350. O SMART UX Center da Samsung é o primeiro sistema UX aberto baseado em Android™ da indústria que é intuitivo, extensível e garante a compatibilidade com diversos dispositivos baseados em Android.



Samsung  
Smart UX Center  
Baseado em Android™



## Faça mais com recursos que aumentam a produtividade

Configure as impressoras facilmente baixando aplicativos essenciais no Printing App Center. Inclui ferramentas de produtividade, como Remote Fax, Dynamic Workflow mais Smart Scan, entre outras a adicionar.  
<http://printingapps.samsung.com>



## Toque para imprimir com a tecnologia NFC

Basta tocar para imprimir, digitalizar ou enviar documentos por fax com a avançada tecnologia NFC, a partir de qualquer equipamento móvel compatível. A opção sem fio com NFC Pro oferece autenticação de usuários por meio de um equipamento móvel.



# PROCESSE IMPRESSÕES E DIGITALIZAÇÕES A VELOCIDADES SUPER-RÁPIDAS SEM COMPROMETER A QUALIDADE

## Digitalizações mais rápidas e impressões sem problemas

A impressora SMART MultiXpress K4350LX está equipada com a tecnologia ADF de passagem única que oferece velocidades de digitalização mais rápidas de até 80 imagens de face única por minuto (ipm), até 100 ipm de dupla face coloridas e até 120 ipm de dupla face monocromáticas, bem como uma CPU dual-core de 1 GHz que permite imprimir até 35 páginas por minuto (ppm). Com alto desempenho na velocidade de impressão, as empresas podem trabalhar de forma suave e operar em um nível mais eficiente.



## Destaque-se com uma impressão nítida e de alta qualidade

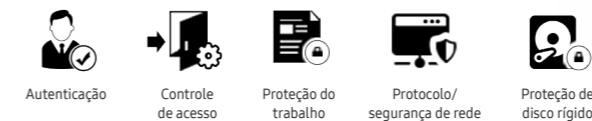
A exclusiva tecnologia Rendering Engine for Clean Page (ReCP) da Samsung entrega textos mais nítidos e imagens mais claras. Uma resolução superior de 1200 x 1200 dpi efetivos garante que tudo o que você fizer irá se sobressair.



# LIVRE-SE DE PREOCUPAÇÕES COM CUSTOS OPERACIONAIS, RISCOS DE SEGURANÇA, ETC.

## Permaneça livre de preocupações com falhas, riscos de segurança e tempos de inatividade

A série K4350 da Samsung oferece o melhor da indústria em controle de usuários, documentos e acesso à rede com segurança de nível empresarial. Suporta autenticação, proteção de trabalhos de impressão, protocolos e segurança da rede, e proteção de discos rígidos, enquanto permite que administradores gerenciem o painel de controle e os privilégios de impressão.



## Reduza custos com alta durabilidade

Melhor produção mensal máxima da categoria significa alta durabilidade, assegurando redução de custo e evitando o trabalho corriqueiro normalmente gasto com a troca de cartuchos de toner, cilindro e revelador.



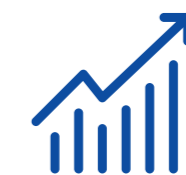
**Até 120.000**  
produção mensal máxima

Capacidade do toner  
(Máx. 35.000 páginas)



## Produtividade melhorada com opções variáveis

Aumente a produtividade com um finalizador de folhetos de até 2250 folhas e um finalizador de alto volume para até 3250 folhas que grampeia automaticamente até 65 folhas.



Até **3250**  
páginas

# IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL SAMSUNG

## smartmultiXpress4

### Séries K4350 | K4300 | K4250

## Especificações

Geral	K4350	K4300	K4250
Funções padrão	Impressão, Cópia, Digitalização		
Processador	1 GHz (Dual Core)		
Painel operacional	Painel colorido sensível ao toque de 10,1"		
Memória (padrão)	4 GB (2 GB para Android OS)		
Memória (máxima)	4 GB (2 GB para Android OS)		
Unidade de disco rígido	320 GB (espaço disponível ao usuário: 279 GB)		
Interface (padrão)	Equipamento USB, Host USB x 4, Ethernet 10/100/1000 Base TX		
Interface (opcional)	IEEE 802.11 b/g/n (tipo NFC ativa), IEEE 802.11 b/g/n/ac (tip NFC ativa, BLE)		
Tempo de aquecimento (desde a inicialização)	25 segundos		
Tempo de aquecimento (desde o modo de hibernação)	23 segundos		
Requisitos de energia	220–240 V CA, 50/60 Hz, 110–127 V CA, 50/60 Hz (Sem bivolt, a fonte de alimentação varia consoante o país)		
Consumo de energia	800 W (impressão), 800 W (digitalização), 100 W (prontidão), 1,5 W (hibernação), 2,279 kWh (TEC)	800 W (impressão), 800 W (digitalização), 100 W (prontidão), 1,5 W (hibernação), 1,798 kWh (TEC)	800 W (impressão), 800 W (digitalização), 100 W (prontidão), 1,5 W (hibernação), 1,478 kWh (TEC)
Nível de ruído	Inferior a 52 dBA (impressão), inferior a 55 dBA (cópia), inferior a 30 dBA (prontidão)	Inferior a 51 dBA (impressão), inferior a 55 dBA (cópia), inferior a 30 dBA (prontidão)	Inferior a 50 dBA (impressão), inferior a 53 dBA (cópia), inferior a 30 dBA (prontidão)
Dimensões (L x P x A)	566 x 640 x 829 mm (22,3" x 25,2" x 32,6")		
Peso (apenas CONJUNTO/CONJUNTO com suprimentos)	Apenas conjunto: 63 kg (138,9 lb) Conjunto com suprimentos: 68,1 kg (150,1 lb)		Apenas conjunto: 61,7 kg (136 lb) Conjunto com suprimentos: 66,2 kg (146 lb)
Débito mensal máximo	120.000 páginas	110.000 páginas	100.000 páginas
Volume de impressão mensal recomendado	7000–15.000 páginas	6000–12.000 páginas	5000–10.000 páginas
Segurança	SSL/TLS, IPv6, IP Sec, SNMPv3, IEEE 802.1x, Kerberos, SMB, LDAP, Gerenciamento de protocolos e portas, Filtro de IP/MAC, Sobreescrita de HDD, Criptografia de HDD, Certificação Common Criteria (ISO 15408), Registro de auditorias, Controle de acesso		
Suporte de sistema operacional	Windows: XP (32/64 bits), 2003 Server (32/64 bits), Vista (32/64 bits), 2008 Server (32/64 bits), Windows 7 (32/64 bits), 2008 Server R2 (64 bits), Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bits), Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2 (64 bits), Windows 10 (32/64 bits) Linux: RedHat Enterprise Linux 5, 6, Fedora 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, OpenSUSE 11.2, 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, Ubuntu 10.04, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, Debian 6, 7, Mint 13, 14, 15, 16 Unix: Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC), HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium), IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1 (PowerPC) Mac: OS 10.5 a 10.11		
Protocolos de rede	TCP/IPv4, IPv6, DHCP, BOOTP, AutoIP, DNS, DDNS, WINS, TCP/IP padrão, LPR/LPD, IPP, ThinPrint, Google Cloud Print, AirPrint, Impressão por WSD, Impressão por FTP, HTTP, SNMP (v1/2c/3), Telnet, SLP, Bonjour, UPnP (SSDP), WSD Discovery, SMTP, FTP, I-Fax (T.37), LDAP, SMB, Kerberos		

Impressão	K4350	K4300	K4250
Velocidade (monocromática)	Até 35 ppm em A4/Carta	Até 30 ppm em A4/Carta	Até 25 ppm em A4/Carta
Tempo da primeira impressão (monocromática)	Menos de 7,5 segundos	Menos de 8,0 segundos	Menos de 8,5 segundos
Resolução	Até 1200 x 1200 dpi com velocidade reduzida		
Linguagens de impressão	PCL5, PCL6, PS3, PDF V1.7		
Impressão duplex	Integrada		
Suporte de impressão direta	JPEG, PDF, PRN, TIFF, XPS		
Recursos de impressão	Impressão por WSD, Impressão de prova, Impressão segura, Impressão armazenada, Impressão em livreto, N páginas em uma, Impressão de folha de rosto, Impressão de código de barras, Impressão ecológica, Omitir páginas em branco, Página de identificação por SO, Impressão em pôster, Marca d'água, Ajuste de prioridade de bandeja, Comutação automática de bandeja, Proteção de bandeja, Impressão direta de USB, Impressão de PDF seguro, Inserir página, Executar página		
Solução de impressão móvel	Apple AirPrint, certificação Mopria, Google Cloud Print, Samsung Cloud Print, PrinterOn Cloud Print, Samsung Mobile Print, Samsung Print Plugin		

Cópia	K4350	K4300	K4250
Velocidade (monocromática)	Até 35 cpm em A4/Carta	Até 30 cpm em A4/Carta	Até 25 cpm em A4/Carta
Tempo da primeira cópia (monocromática)	Menos de 4,9 segundos	Menos de 5,5 segundos	Menos de 6,2 segundos
Resolução	Até 600 x 600 dpi		
Taxa de redução/ampliação	25–400%		
Cópias múltiplas	9999 páginas		
Cópia duplex	Integrada		
Recursos de cópia	Cópia de ID, N páginas em uma, Impressão em livreto, Repetição de imagem, Ajuste automático, Cópia de livro, Cópia de pôster, Marca d'água, Sobreposição, Carimbo, Capas, Serviço de compilação, Pré-visualização, Apagar bordas, Trocar imagem, Ajuste de imagem, Ajuste de fundo, Pré-visualização, Programar, Impressão de prova, Copiar para a borda		

Digitalização	K4350	K4300	K4250
Velocidade de digitalização (monocromática)	Simples 80 ipm (300 dpi), Duplex 120 ipm (300 dpi)		45 ipm (300 dpi)
Velocidade de digitalização (colorida)	Simples 80 ipm (300 dpi), Duplex 100 ipm (300 dpi)		45 ipm (300 dpi)
Compatibilidade	Windows: TWAIN Mac: TWAIN, ICDM Linux: SANE		
Método	Cor CCD		
Formato de arquivo	PDF, PDF pesquisável, PDF compacto, Assinatura digital em PDF, PDF/A, PDF de contorno, Criptografia PDF, TIFF, XPS, JPEG		
Resolução (óptica)	Até 600 x 600 dpi		
Resolução (melhorada)	Até 4800 x 4800 dpi		
Destinos de digitalização	E-mail, FTP, SMB, BOX, USB, WSD, PC, I-Fax		
Peso do documento a digitalizar	42–163 g/m²		

Manuseio do papel	K4350	K4300	K4250
Capacidade de entrada (cassete)	Bandeja de 520 folhas x 2		
Capacidade de entrada (bandeja multifuncional)	100 folhas		
Capacidade de entrada (máxima)	2180 folhas (Alimentador de cassete duplo de 1140 folhas padrão + 1040 folhas opcionais)		
Tipo de mídia (cassete)	Comum, Fino, Bond, Perfurado, Pré-impresso, Reciclado, Cartão fino, Timbrado, Espesso, Algodão, Colorido, Arquivo, Acetinado fino, Peso pesado, Peso extrapesado		
Tipo de mídia (bandeja multifuncional)	Comum, Fino, Espesso, Peso pesado, Algodão, Colorido, Pré-impresso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Perfurado, Cartão fino, Acetinado fino, Envelope, Etiqueta		
Tamanho de mídia (cassete)	Cassete 1: B4, A4, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, Legal, Carta, Executivo, Statement, Ofício, Fólio, 16K, Personalizado (148,5 x 210 mm – 297 x 354 mm [5,8" x 8,3" – 11,7" x 14,3"]) Cassete 2: A3, B4, A4, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, Ledger, Legal, Carta, Executivo, Statement, Ofício, Fólio, 8K, 16K, Personalizado (148,5 x 210 mm – 297 x 432 mm [5,8" x 8,3" – 11,7" x 17"])		
Tamanho da mídia (bandeja multifuncional)	A3, B4, A4, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, A6, Ledger, Legal, Carta, Executivo, Statement, Ofício, Fólio, 8K, 16K, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C4, Envelope C5, Envelope C6, Envelope N° 10, Envelope N° 9, Cartão-postal 4 x 6, Personalizado (98 x 148 mm – 297 x 432 mm [3,9" x 5,8" – 11,7" x 17"])		
Gramatura da mídia (cassete)	60–220 g/m²		
Gramatura da mídia (bandeja multifuncional)	60–176 g/m²		
Tipo de ADF	DADF		RADF
Capacidade do alimentador automático de documentos	100 folhas		
Capacidade de saída	500 folhas		

Suprimentos	K4350	K4300	K4250
Toner (Preto)	MLT-D708S (25.000 páginas), MLT-D708L (35.000 páginas) *6% de cobertura		

## Opções

Alimentador de cassete duplo	SL-PFP502D
Capacidade	1040 folhas
Tamanhos de mídia	A3, B4, A4, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, Legal, Ledger, Carta, Executivo, Statement, Ofício, Fólio, 8K, 16K, Personalizado (148,5 x 210 mm – 297 x 432 mm)
Tipos de mídia	Comum, Fino, Bond, Perfurado, Pré-impreso, Reciclado, Cartão fino, Timbrado, Espesso, Algodão, Colorido, Arquivo, Acetinado fino, Peso pesado, Peso extrapesado
Gramatura da mídia	60–220 g/m²
Sensor	Indicador de instalação H/W, Indicador de falta de papel, Indicador de nível baixo de papel, Indicador do tamanho do papel, Indicador de abertura de tampa
Dimensões (L x P x A)	566 x 610 x 265 mm (22,3" x 24" x 10,4")
Peso	20 kg (44,1 lb)

Na vertical	SL-DSK502T
Dimensões (L x P x A)	566 x 610 x 265 mm (22,3" x 24" x 10,4")
Peso	15 kg (33,1 lb)

Finalizador interno	SL-FIN501L
Capacidade	550 folhas (Bandeja principal de 500 folhas, bandeja superior de 50 folhas)
Sensor	Obstrução de papel, Sensor de bandeja, Grampeador, Abertura da tampa
Tamanhos de mídia	Bandeja principal: 148 x 140 mm – 320 x 1200 mm (5,9" x 5,5" – 12,6" x 47,2") <p>Bandeja superior: 98 x 140 mm – 297 x 1200 mm (3,9" x 5,5" – 11,7" x 47,2")</p>
Tipos de mídia	Bandeja principal: Comum, Fino, Espesso, Peso pesado, Peso extrapesado 1, Peso extrapesado 2, Algodão, Colorido, Pré-impreso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Pré-perfurado, Cartão fino, Cartão espesso, Cartão pesado, Acetinado fino, Acetinado espesso, Envelope espesso, Transparência, Etiquetas <p>Bandeja superior: Comum, Fino, Espesso, Peso pesado, Peso extrapesado 1, Peso extrapesado 2, Peso extrapesado 3, Peso extrapesado 4, Algodão, Colorido, Pré-impreso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Pré-perfurado, Cartão fino, Cartão espesso, Cartão pesado, Acetinado fino, Acetinado espesso, Envelope</p>
Gramatura da mídia	Bandeja principal: 52–256 g/m² (Bond de 14 lb–Índice de 140 lb) <p>Bandeja superior: 52–325 g/m² (Bond de 14 lb–Capa de 120 lb)</p>
Número de compartimentos	2 (Bandeja principal, bandeja superior)
Dimensões (L x P x A)	458 x 491 x 173 mm (18" x 19,3" x 6,8")
Peso	15,0 kg (33,1 lb)
Modo de finalização da bandeja superior	Empilhamento
Capacidade de finalização da bandeja superior	50 folhas
Modo de finalização da bandeja principal	Empilhamento, deslocamento, grampeamento
Capacidade de finalização da bandeja principal	Empilhamento de 500 folhas, grampeamento de 50 folhas

\* Os intervalos de especificações de papel compatível são todos os intervalos compatíveis com essa opção, mas os intervalos de especificações do papel reais podem variar dependendo da mainframe com a qual essa opção é configurada.

Finalizador de livretos	SL-FIN701B
Capacidade	2250 folhas (Bandeja principal de 2000 folhas, bandeja superior de 250 folhas), 25 folhas x 5 conjuntos (Bandeja de livretos)
Sensor	Obstrução de papel, Sensor de bandeja, Grampeador, Abertura da tampa
Tamanhos de mídia	Bandeja principal: 216 x 140 mm – 320 x 457 mm (8,5" x 5,5" – 12,6" x 18,0") <p>Bandeja superior: 98 x 148 mm – 330 x 1200 mm (3,9" x 5,8" – 13,0" x 47,2")</p> Bandeja de livretos: 182 x 257 – 305 x 457 mm (7,2" x 10,1" – 12" x 18")
Tipos de mídia	Bandeja principal: Comum, Fino, Espesso, Peso pesado, Peso extrapesado 1, Peso extrapesado 2, Peso extrapesado 3, Peso extrapesado 4, Algodão, Colorido, Pré-impreso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Pré-perfurado, Cartão fino, Cartão espesso, Cartão pesado, Cartão extrapesado 1, Cartão extrapesado 2, Acetinado fino, Acetinado espesso, Acetinado pesado, Transparência, Pautado <p>Bandeja superior: Comum, Fino, Espesso, Peso pesado, Peso extrapesado 1, Peso extrapesado 2, Peso extrapesado 3, Algodão, Colorido, Pré-impreso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Pré-perfurado, Cartão fino, Cartão espesso, Cartão pesado, Cartão extrapesado 1, Acetinado fino, Acetinado espesso, Acetinado pesado, Envelope, Envelope espesso, Transparência, Etiquetas, Pautado</p> Bandeja de livretos: Comum, Fino, Espesso, Peso pesado, Peso extrapesado 1, Peso extrapesado 2, Peso extrapesado 3, Peso extrapesado 4, Algodão, Colorido, Pré-impreso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Cartão fino, Cartão espesso, Cartão pesado, Cartão extrapesado 1, Cartão extrapesado 2, Acetinado fino, Acetinado espesso, Acetinado pesado
Gramatura da mídia	Bandeja principal: 52–325 g/m² (Bond de 14 lb–Capa de 120 lb) <p>Bandeja superior: 52–300 g/m² (Bond de 14 lb–Capa de 112 lb)</p> Bandeja de livretos: 60–120 g/m² (Bond de 16 lb–Bond de 32 lb)
Número de compartimentos	3 (Bandeja principal/Bandeja superior/Bandeja de livretos)
Dimensões (L x P x A)	751,7 x 610 x 1016,4 mm (29,6" x 24,0" x 40")
Peso	62,0 kg (136,7 lb)
Modo de finalização da bandeja superior	Empilhamento
Capacidade de finalização da bandeja superior	250 folhas
Modo de finalização da bandeja principal	Empilhamento, deslocamento, grampeamento
Capacidade de finalização da bandeja principal	Empilhamento de 2000 folhas, grampeamento de 65 folhas
Modo de finalização da bandeja de livretos	Empilhamento, dobramento em V/C
Capacidade de finalização da bandeja de livretos	25 folhas x 5 conjuntos (dobramento em V) <p>3 folhas x 10 conjuntos (dobramento em C)</p>

\* Os intervalos de especificações de papel compatível são todos os intervalos compatíveis com essa opção, mas os intervalos de especificações do papel reais podem variar dependendo da mainframe com a qual essa opção é configurada.

Finalizador de grandes volumes	SL-FIN701H
Capacidade	3250 folhas (Bandeja principal: 3000 folhas (Bandeja superior: 250 folhas)
Sensor	Obstrução de papel, Sensor de bandeja, Grampeador, Abertura da tampa
Tamanhos de mídia	Bandeja principal: 210 x 140 mm – 320 x 457 mm (8,5" x 5,5" – 12,6" x 18,0") <p>Bandeja superior: 98 x 148 mm – 330 x 1200 mm (3,9" x 5,8" – 13,0" x 47,2")</p>
Tipos de mídia	Bandeja principal: Comum, Fino, Espesso, Peso pesado, Peso extrapesado 1, Peso extrapesado 2, Peso extrapesado 3, Peso extrapesado 4, Algodão, Colorido, Pré-impreso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Pré-perfurado, Cartão fino, Cartão espesso, Cartão pesado, Cartão extrapesado 1, Cartão extrapesado 2, Acetinado fino, Acetinado espesso, Acetinado pesado, Transparência, Pautado <p>Bandeja superior: Comum, Fino, Espesso, Peso pesado, Peso extrapesado 1, Peso extrapesado 2, Peso extrapesado 3, Algodão, Colorido, Pré-impreso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Pré-perfurado, Cartão fino, Cartão espesso, Cartão pesado, Cartão extrapesado 1, Acetinado fino, Acetinado espesso, Acetinado pesado, Envelope, Envelope espesso, Transparência, Etiquetas, Pautado</p>
Gramatura da mídia	Bandeja principal: 52–325 g/m² (Bond de 14 lb–Capa de 120 lb) <p>Bandeja superior: 52–300 g/m² (Bond de 14 lb–Capa de 112 lb)</p> Bandeja de livretos: 60–120 g/m² (Bond de 16 lb–Bond de 32 lb)
Número de compartimentos	2 (Bandeja principal, bandeja superior)
Dimensões (L x P x A)	751,7 x 610 x 1016,4 mm (29,6" x 24,0" x 40")
Peso	40 kg (88,2 lb)
Modo de finalização da bandeja superior	Empilhamento
Capacidade de finalização da bandeja superior	250 folhas
Modo de finalização da bandeja principal	Empilhamento, deslocamento, grampeamento
Capacidade de finalização da bandeja principal	Empilhamento de 3000 folhas, grampeamento de 65 folhas

\* Os intervalos de especificações de papel compatível são todos os intervalos compatíveis com essa opção, mas os intervalos de especificações do papel reais podem variar dependendo da mainframe com a qual essa opção é configurada.

Kit de fax	CLX-FAX160
Tipo	Kit de fax
Compatibilidade	ITU-T G3, Super G3
Velocidade do modem	33,6 kbps
Memória	HDD
Resolução	Até 600 x 600 dpi (monocromática)
Discagem automática	Sim
Recursos do fax	Rediscagem automática, ID de chamadas, Recepção segura, Encaminhamento de fax para fax/e-mail/SMB/FTP/Box, Serviço de compilação, Pré-visualização, etc.
Dimensões (L x P x A)	142 x 65 x 30 mm (5,6" x 2,6" x 1,2")
Peso	105,8 g (0,23 lb)

Kit de fax de linha dual	SL-FAX2501
Tipo	Kit de fax dual
Compatibilidade	ITU-T G3, Super G3
Velocidade do modem	33,6 kbps
Memória	HDD
Resolução	Até 600 x 600 dpi (monocromática)
Discagem automática	Sim
Recursos do fax	Rediscagem automática, ID de chamadas, Recepção segura, Encaminhamento de fax para fax/e-mail/SMB/FTP/Box, Serviço de compilação, Pré-visualização, Linha dupla, etc.
Dimensões (L x P x A)	95 x 58 x 12 mm (3,7" x 2,3" x 0,5")
Peso	59 g (0,13 lb)

# PERSONALIZE SUA MFP COM OPÇÕES DE PEÇAS FLEXÍVEIS

## Configurações e opções

### Saída de papel

<b>Separador de papel</b> (SL-JSP500S)	<b>Finalizador interno</b> (SL-FIN501L)
OU	
<b>Finalizador de alto volume</b> (SL-FIN701H)	<b>Finalizador de livretos</b> (SL-FIN701B)
+ DEVE COMPRAR	
<b>Saída secundária</b> (SL-DPX501)	<b>Espaçador</b> (SL-DSK503S)
<b>Finalizador interno Kit de perfuração</b> (SL-HPU501T, SL-HPU501F, SL-HPU501S)	<b>Kit de perfuração do finalizador de alto volume/livretos</b> (SL-HPU701T, SL-HPU701F, SL-HPU701S)
<b>Grampos do finalizador de livretos/interno</b> (SCX-STP000 [50 folhas])	<b>Grampos do finalizador de alto volume/livretos</b> (SL-STP000 [65 folhas])



### Mesa

<b>Mesa de trabalho</b> (CLX-WKT001)	<b>Mesa multifuncional</b> (SL-WKT101)

### Kit

<b>Kit LAN/NFC sem fio</b> (SL-NWE001X)	<b>Kit LAN/NFC/BLE sem fio</b> (SL-NWE002X)
<b>Kit LAN adicional</b> (SL-NWA001N)	<b>Interface de dispositivo externo</b> (CLX-KIT10F)
<b>Kit de fax</b> (CLX-FAX160)	<b>Kit de fax de linha dupla</b> (SL-FAX2501)

### Entrada de papel

	OU	
<b>Suporte</b> (SL-DSK502T)		<b>Alimentador de cassete duplo</b> (SL-PFP502D)

\* A série K4350 requer o espaçador SL-DSK503S para instalar o finalizador de alto volume/livretos.

\* O finalizador de alto volume e o finalizador de livretos não são compatíveis com SL-K4250RX

Configurado na fábrica

Opcional