

Novas impressoras e MFPs da série 9

Versátil. Simples. Sustentável*.

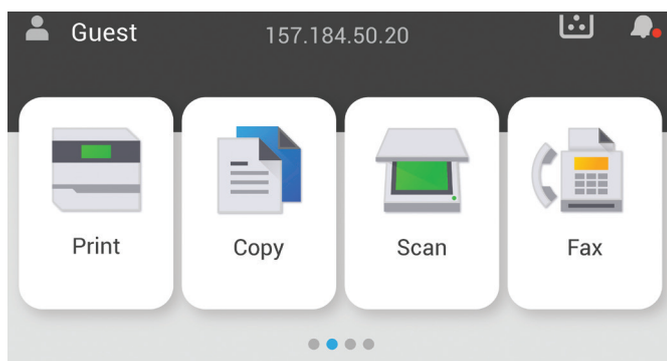


*Visite [lexmark.com/sustainability](https://www.lexmark.com/sustainability) para saber mais.

Unison
TONER™

Apresentamos as novas impressoras e multifuncionais da série 9 da Lexmark, concebidas para superar as suas expectativas com uma **versatilidade tranquilizadora, sustentabilidade excecional e simplicidade surpreendente para uma tecnologia tão sofisticada. E, tal como acontece com todos os equipamentos Lexmark, pode ter a certeza de que são fiáveis, duradouros, económicos e secure by design.**

Criadas a pensar em si



Fácil de utilizar

- ▶ Crie sem esforço tudo aquilo de que a sua empresa necessita e tudo o que possa imaginar
- ▶ Comunique eficazmente com visualizações, gráficos e documentos nítidos e a cores
- ▶ Configure a sua impressora ou MFP de forma personalizada para responder às necessidades do seu espaço de trabalho
- ▶ Aumente a sua produtividade com software e soluções de última geração
- ▶ Promova a transformação digital da sua organização

Fácil de gerir

- ▶ Faça rapidamente o que tem de fazer
- ▶ Mantenha facilmente os seus dispositivos
- ▶ Tenha tranquilidade e saiba que as suas informações estão seguras
- ▶ Mantenha a sua empresa a funcionar com uma fiabilidade excecional
- ▶ Fique descansado, pois todos os elementos do seu dispositivo funcionam em conjunto sem problemas



Fácil de ser sustentável

- ▶ Os modelos são concebidos e construídos para durarem 7 anos ou mais
- ▶ É utilizado entre 56% a 73% de plástico PCR reciclado* para fabricar as impressoras e MFPs da série 9
- ▶ A tecnologia da série 9 utiliza menos energia e excede as rigorosas normas globais de eficiência energética
- ▶ Fazer parte de um programa bem sucedido de recolha e reciclagem/reutilização de cartuchos e impressoras

Ícone de fax mostrado no painel do operador quando um Modem Analógico opcional está instalado.

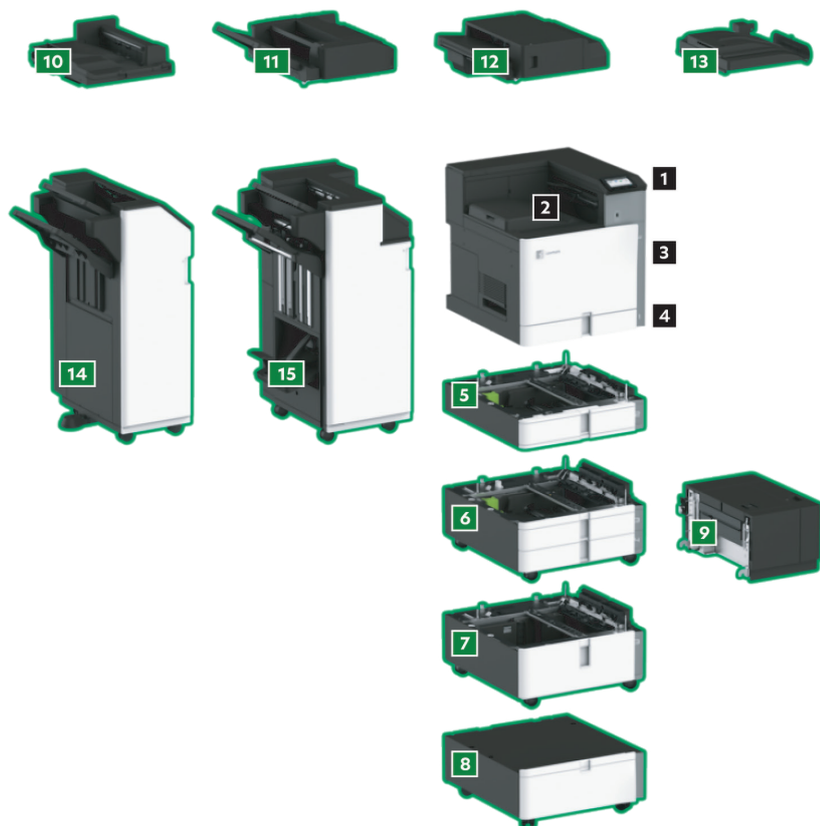
*Conteúdo PCR medido de acordo com a norma IEEE Std 1680.2a™ - 2017 Standard for Environmental Assessment of Imaging Equipment - Amendment 1 - que é a norma utilizada pela EPEAT.

Especificações do produto	XC9635 A3 a cores	XC9645 A3 a cores	XC9655 A3 a cores	XC8355 A4 a cores
Funções	Impressão / Digitalização / Cópia / fax opcional	Impressão / Digitalização / Cópia / fax opcional	Impressão / Digitalização / Cópia / fax opcional	Impressão / Digitalização / Cópia / fax opcional
Controlador				
Com capacidade para eSF	Sim	Sim	Sim	Sim
Velocidade do processador	1,2 GHz	1,2 GHz	1,2 GHz	1,2 GHz
Processador Core	Quad Core	Quad Core	Quad Core	Quad Core
Memória	4 GB	4 GB	4 GB	4 GB
Intelligent Storage Drive (ISD)	Standard	Standard	Standard	Standard
Disco rígido	Opcional (SATA)	Opcional (SATA)	Opcional (SATA)	Opcional (SATA)
Portas de fax	Ethernet ou analógico de 2 portas opcional			
Porta de dispositivo USB tipo B - Traseira	Sim	Sim	Sim	Sim
Porta Host USB tipo A - Traseira	Sim	Sim	Sim	Sim
Porta Host USB tipo A - Frente	Sim	Sim	Sim	Sim
Porta Ethernet - Traseira (10/100/1000)	Sim	Sim	Sim	Sim
Wireless	Standard 802.11a/b/g/n/ac + Apple iBeacon			
Canais wireless	2,4 e 5 GHz			
Tamanho do ecrã	25 cm (10 polegadas)			
Consumíveis				
Máxima capacidade em páginas - Preto	47 700	47 700	47 700	47 700
Máxima capacidade em páginas - Cor (CMY)	46 900	46 900	46 900	46 900
Unidade de processamento de imagens - Preto	225 000	225 000	225 000	225 000
Unidade de processamento de imagens - Cores	250 000	250 000	250 000	250 000
Vida útil da unidade fusora	400 000	400 000	400 000	400 000
Velocidades				
Impressão - Simplex Letter e A4 - Tabuleiro 1 (Máx. ppm)	35	45	55	55
Cópia - Simplex Letter e A4 - Tabuleiro 1 (Máx. ppm)	35	45	55	55
Tempo para a 1ª página - Preto / Cores (até, segundos)	7,1 / 8,2	7,1 / 8,2	7,1 / 8,2	7,1 / 8,2
Tempo para a 1ª página modo hibernação - Preto / Cores (até, segundos)	15 / 16	15 / 16	15 / 16	15 / 16
Digitalização - Duplex Letter e A4 (Máx. ipm)	240	240	240	240
Digitalização - Simplex Letter e A4 (Máx. ipm)	120	120	120	120
Capacidade de entrada/saída				
Entrada - Standard	700	700	700	700
Entrada - Máx.	4750	4750	4750	4750
Saída - Standard	500	500	500	500
Saída - Máx.	2650	2650	2650	2650
Entrada - Alimentador multifuncional	150	150	150	150

Especificações do produto	XC9635 A3 a cores	XC9645 A3 a cores	XC9655 A3 a cores	XC8355 A4 a cores
Impressão				
Resolução de impressão (Predefinição)	4800CQ	4800CQ	4800CQ	4800CQ
Resolução de impressão (Máx.)	1200x1200	1200x1200	1200x1200	1200x1200
Digitalização				
Dimensão máx. do papel	A3	A3	A3	A3
Alimentador automático de documentos	Duplex de passagem única			
Resolução de digitalização (predefinição)	300x300	300x300	300x300	300x300
Resolução de digitalização (Máx.)	600x600	600x600	600x600	600x600
Tecnologia de processamento de imagem	CCD	CCD	CCD	CCD
Capacidade de entrada do ADF (folhas de 20 lb)	300	300	300	300
Capacidade de saída do ADF (folhas de 20 lb)	300	300	300	300
Deteção de várias folhas	Yes	Yes	Yes	Yes
OCR	Yes	Yes	Yes	Yes
Fax				
Fax baseado no dispositivo				
Modem analógico	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Fax over IP (FoIP)	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
etherFAX (https)	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
Servidor de fax				
Servidor de fax nativo (SMTP)	Yes	Yes	Yes	Yes
Servidor de fax integrado (Aplicação eSF)	Sim, como uma funcionalidade licenciada pela Lexmark			
Geral				
Volume de Páginas Mensal Recomendado	4 000 - 20 000	7 000 - 50 000	7 000 - 50 000	7 000 - 50 000
Ciclo de trabalho máximo	150 000	200 000	270 000	270 000
Classe FCC	A	A	A	A

Todas as informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. A Lexmark não é responsável por quaisquer erros ou omissões.

Acessórios



- 1 Impressora
- 2 Tabuleiro de saída para 500 folhas
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 3 Alimentador multifuncional para 150 folhas
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 4 Tabuleiro para 550 Folhas
Dimensões incluídas como parte do modelo base
- 5 Tabuleiro para 550 folhas
163 x 587 x 649 mm
- 6 Tabuleiro para 2 x 550 folhas
314 x 587 x 649 mm
- 7 Tabuleiro tandem para 2.000 folhas - A4
314 x 587 x 649 mm
- 8 Armário
247 x 587 x 660 mm
- 9 Tabuleiro de alta capacidade para 1.500 folhas
290 x 342 x 545 mm
- 10 Unidade de Transporte de Papel
143 x 412 x 466 mm
- 11 Unidade de transporte de papel dobrável
184 x 612 x 555 mm
- 12 Agrafador para 500 folhas
150 x 546 x 523 mm
- 13 Empilhador offset
107 x 420 x 489 mm
- 14 Finalizador perfurador de 2/4 furos para grampeamento de 1.250 folhas
995 x 575 x 610 mm
- 15 Agrafador de livreto de 2.250 folhas, finalizador perfurador de 2/4 furos
995 x 650 x 613 mm



