



# Impressora MFP HP Color LaserJet Managed Flow série E786z

## Eficiente. Flexível. Seguro.

A mudança é a única constante nos negócios. Transforme sua empresa com uma impressora que pode ser atualizada ao longo do tempo para expandir os recursos. Com as impressoras mais seguras da HP <sup>1</sup>, você garante a sua proteção e simplifica o gerenciamento da frota para os ocupados profissionais de TI.



## Libere o máximo de produtividade.

- Resolva de tudo com a nossa poderosa CPU. Maximize a produtividade e aumente o desempenho geral de impressão copiando, digitalizando e imprimindo documentos de todos os tamanhos em velocidade quase total.
- É fácil ativar os fluxos de trabalho em toda a sua frota para proporcionar uma experiência do usuário consistente e ícones intuitivos semelhantes a tablets na tela de toque colorida de 10,1 polegadas.
- Garanta a produtividade e mantenha-se atualizado com os recursos mais recentes em sua frota com o firmware HP FutureSmart atualizável. <sup>3</sup>
- Centralize o controle de seu ambiente de impressão com o HP Web Jetadmin — e ajude a aumentar a eficiência da empresa. <sup>4</sup>

## Soluções personalizáveis e duradouras.

- Suas necessidades de negócios foram atendidas. Aproveite ao máximo o desempenho com configurações flexíveis e sem precedentes criadas para atender às demandas dos seus negócios.
- Solte a criatividade e faça qualquer decoração de escritório com designs modernos e a opção de cinco painéis de cores personalizáveis.
- Garanta a produtividade e mantenha-se atualizado com os recursos mais recentes em sua frota com o firmware HP FutureSmart atualizável. <sup>3</sup>
- Facilite o dia a dia personalizando a experiência de impressão com aplicativos HP Workpath conectados à nuvem que permitem acessar conteúdo personalizado, integrar papel e fluxos de trabalho digitais. <sup>2</sup>

## Sempre alerta com o HP Wolf Security. <sup>5</sup>

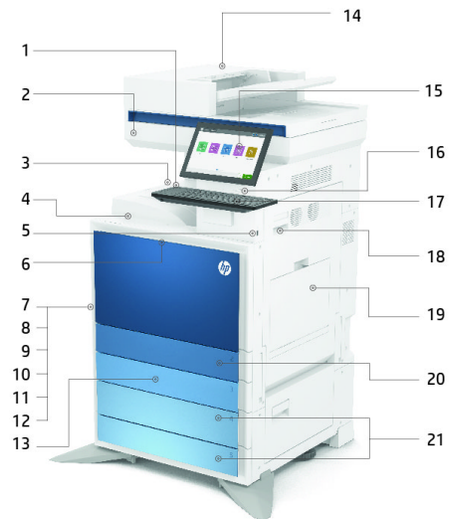
- Com o HP Sure Start sempre funcionando em segundo plano, o código operacional (BIOS) é verificado automaticamente durante a inicialização e faz o reparo se for comprometido.
- As conexões de rede de saída da impressora são inspecionadas para interromper solicitações suspeitas e impedir malware para que você possa permanecer conectado e protegido.
- A detecção de intrusão em tempo de execução está sempre alerta. Certificação Common Criteria <sup>6</sup> para monitorar continuamente a atividade da memória para mantê-lo seguro, detectando e interrompendo ataques em tempo real.
- O HP Memory Shield™ com monitoramento ativo do sistema é um recurso de segurança integrado que ajuda a impedir que uma ampla variedade de ataques de malware redirecione o fluxo de execução de um programa.

## Uma impressão melhor para um planeta melhor

- A embalagem à base de fibra, inclusive a caixa externa e as almofadas internas à base de fibra, deste produto é 100% de origem sustentável, o que significa que é feito de conteúdo reciclado ou certificado. <sup>8</sup>
- Nossos dispositivos são feitos pensando no planeta com impressão energeticamente eficiente e cartuchos de toner feitos com mais de 57% de plástico reciclado. <sup>9</sup> Impressão que coloca o planeta em primeiro lugar.
- Nossos designs aprimorados de eficiência energética atendem aos critérios rigorosos da EPEAT Gold, Energy Star e Blue Angel. <sup>7</sup>
- Com fórmulas que atendem aos padrões atuais de qualidade do ar interno, nosso toner de derretimento ultrabaixo é eficiente tanto para impressão quanto para o planeta. <sup>11</sup>

## Descrição do produto

1. Hardware Integration Pocket (para conexão de acessórios e dispositivos de terceiros)<sup>1</sup>
2. O scanner de mesa aceita folhas de até 297 x 432 mm (11x17 pol.)
3. Bandeja de saída para 500 folhas
4. Impressão automática frente e verso
5. Porta USB de fácil acesso<sup>2</sup>
6. Acesso via porta frontal aos toners
7. Disco rígido seguro de alto desempenho HP
8. Slot para trava de segurança do tipo cabo
9. Porta host USB 3.0 SuperSpeed
10. Porta host USB 2.0 de alta velocidade
11. Porta Gigabit Ethernet
12. Porta de dispositivo USB 3.0 SuperSpeed
13. A bandeja 3 para 520 folhas aceita tamanhos de mídia até A3 (11 x 17 pol.)
14. O ADF frente e verso para 200 folhas aceita tamanhos de mídia até A3 (11 x 17 pol.) (Somente modelos Flow)
15. Visor com tela de toque em cores de 25,6 cm (10,1 pol.)
16. Botão Liga/Desl.
17. Acesso pela porta direita ao caminho de impressão
18. A bandeja 1 de uso geral para 100 folhas aceita tamanhos de mídia até A3 (11 x 17 pol.)
19. A bandeja 2 para 520 folhas aceita tamanhos de mídia até A4 (Carta)
20. As 2 bandejas/suportes opcionais para 520 folhas aceitam tamanhos de mídia até A3 (11 x 17 pol.)



## Série em resumo

<b>Modelo</b>	Multifuncional HP Color LaserJet Managed Flow E786z		
<b>Referência</b>	5QJ94A	5QJ94A (Básico) + 8EP56AAE (Licença Speed)	5QJ94A (Básico) + 8EP57AAE (Licença Speed)
<b>Velocidade de impressão (A4 e carta, Preto e colorido)<sup>3</sup></b>	Até 25 ppm	Até 30 ppm	Até 35 ppm
<b>Velocidade de digitalização (A4 e carta, Preto e colorido)<sup>4</sup></b>	120 ppm/240 ipm, frente/frente e verso		
<b>Funções</b>	Impressão, cópia e digitalização (fax e conexão sem fio opcionais) (todos os modelos)		
<b>Capacidade do alimentador automático de documentos</b>	200 folhas		
<b>Capacidade de entrada</b>	Padrão: 1 140 folhas; Máximo: 3 140 folhas (todos os modelos)		
<b>Recursos avançados de fluxo de trabalho</b>	Tecnologia HP EveryPage, <sup>5</sup> teclado de tamanho integral, OCR integrado, orientação automática, ajuste automático de tom, corte automático de página, edição de documentos, remoção automática de cor de papel, separação de trabalhos		

<sup>1</sup> As soluções implantadas através do pacote de integração de hardware (HIP) podem exigir aquisição adicional. <sup>2</sup> Um administrador deve habilitar a porta USB de fácil acesso antes da utilização. <sup>3</sup> Medido usando a ISO/IEC 24734, exclui o primeiro conjunto de documentos de teste. Para obter mais informações, consulte [hp.com/go/printerclaims](http://hp.com/go/printerclaims). A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento. <sup>4</sup> Velocidades de digitalização medidas no ADF. A velocidade real de processamento pode depender da resolução de digitalização, condições da rede, desempenho do computador e software de aplicativo. <sup>5</sup> A tecnologia HP EveryPage conta com a detecção ultrassônica de alimentação múltipla.

## Principais recursos

Faça mais com mais rapidez com as velocidades de impressão, digitalização e cópia, além do máximo tempo de atividade, viabilizado pelo processador quad-core de design personalizado da HP.

Otimize seus fluxos de trabalho e ajude a aumentar a produtividade com opções de hardware atualizáveis e soluções expansíveis para dar suporte à sua força de trabalho hoje e amanhã.

O HP Wolf Enterprise Security oferece a impressão mais segura do mundo por meio da segurança autocorretiva multicamada líder do setor que protege, detecta e se adapta a novas ameaças. <sup>1</sup> Mantemos os problemas afastados para que você possa manter seu negócio funcionando.

Economize recursos com nossa impressão com eficiência energética que atende aos padrões EPEAT Gold, Blue Angel e Energy Star <sup>7</sup> e apoia a meta da HP de neutralidade de carbono e uma economia totalmente sustentável.

## Serviços e soluções

<b>Serviço e suporte</b>	<p>U03GVE - Serviço HP por 1 ano no próximo dia útil com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03GWE - Serviço HP por 3 anos no próximo dia útil com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03GXE - Serviço HP por 4 anos no próximo dia útil com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03GYE - Serviço HP por 5 anos no próximo dia útil com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03GZE - Serviço HP por 3 anos em 4 horas 9x5 com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03HOE - Serviço HP por 4 anos em 4 horas 9x5 com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03H1E - Serviço HP por 5 anos em 4 horas 9x5 com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03H2E - Serviço HP por 1 ano com troca de peças c/ DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx (Apenas componentes Managed)</p> <p>U03H3E - Serviço HP por 3 anos com troca de peças c/ DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx (Apenas componentes Managed)</p> <p>U03H4E - Serviço HP por 4 anos com troca de peças c/ DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx (Apenas componentes Managed)</p> <p>U03H5E - Serviço HP por 5 anos com troca de peças c/ DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx (Apenas componentes Managed)</p> <p>U03H6PE - Serviço HP por 1 ano com pós-garantia no próximo dia útil com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03H7PE - Serviço HP por 2 anos com pós-garantia no próximo dia útil com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03H8PE - Serviço HP por 1 ano com pós-garantia 4 horas 9x5 com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03H9PE - Serviço HP por 2 anos com pós-garantia 4 horas 9x5 com DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx</p> <p>U03HBPE - Serviço HP por 1 ano com pós-garantia e troca de peças c/ DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx (Apenas componentes Managed)</p> <p>U03HCPE - Serviço HP por 2 anos com pós-garantia e troca de peças c/ DMR para Multifuncional Color LaserJet Managed E786xx (Apenas componentes Managed)</p> <p>U9PR6E - Serviço de instalação HP A3 para Multifuncional E7xxxx/E8xxxx</p>
<b>Soluções</b>	<p><b>Segurança:</b> HP Access Control; HP Security Manager; HP Advance; HP Secure Print e Insights</p> <p><b>Impressão móvel e universal:</b> Driver de impressão universal HP (UPD); HP Print para extensão do Chrome; HP Smart UPD; HP para aplicativo Workpath de impressão universal</p> <p><b>Gestão:</b> HP Web JetAdmin; HP Smart Device Services (SDS); Servidor da Web Incorporado; HP Custom Color Manager; HP Command Center; Kit de recursos do administrador de impressoras HP Smart</p>

## Cores opcionais do painel frontal



\*Disponível com acessórios opcionais do painel de cores

Accessories	
155P7A	HP LaserJet InnerFinisher 2/3 Hole Punch
155P9A	HP LaserJet Inner Finisher Swedish Hole Punch
190A0A	HP Color LaserJet Workgroup Lunar Gray Color Panel
190A3A	HP LaserJet Department Lunar Gray Color Panel
190A6A	HP LaserJet Workgroup 2x520 sheet Paper Tray/Stand Lunar Gray Color Panel
190A7A	HP LaserJet Workgroup High Capacity Paper Tray/Stand Lunar Gray Color Panel
190A9A	HP LaserJet Workgroup Stand Lunar Gray Color Panel
190B0A	HP Color LaserJet Workgroup Comet Red Color Panel
190B3A	HP LaserJet Department Comet Red Color Panel
190B6A	HP LaserJet Workgroup 2x520 sheet Paper Tray/Stand Comet Red Color Panel
190B7A	HP LaserJet Workgroup High Capacity Paper Tray/Stand Comet Red Color Panel
190B9A	HP LaserJet Workgroup Stand Comet Red Color Panel
190C0A	HP Color LaserJet Workgroup Cosmic Green Color Panel
190C3A	HP LaserJet Department Cosmic Green Color Panel
190C6A	HP LaserJet Workgroup 2x520 sheet Paper Tray/Stand Cosmic Green Color Panel
190C7A	HP LaserJet Workgroup High Capacity Paper Tray/Stand Cosmic Green Color Panel
190C9A	HP LaserJet Workgroup Stand Cosmic Green Color Panel
190D0A	HP Color LaserJet Workgroup Constellation Yellow Color Panel
190D3A	HP LaserJet Department Constellation Yellow Color Panel
190D6A	HP LaserJet Workgroup 2x520 sheet Paper Tray/Stand Constellation Yellow Color Panel
190D7A	HP LaserJet Workgroup High Capacity Paper Tray/Stand Constellation Yellow Color Panel
190D9A	HP LaserJet Workgroup Stand Constellation Yellow Color Panel
190F0A	HP Color LaserJet Workgroup Aurora Purple Color Panel
190F3A	HP LaserJet Department Aurora Purple Color Panel
190F6A	HP LaserJet Workgroup 2x520 sheet Paper Tray/Stand Aurora Purple Color Panel
190F7A	HP LaserJet Workgroup High Capacity Paper Tray/Stand Aurora Purple Color Panel
190F9A	HP LaserJet Workgroup Stand Aurora Purple Color Panel
2NR12A	HP Removable Hard Drive Enclosure
35H11A	HP HID Mobile Access Mifare DES Fire Keystroking Reader
3JN69A	Acessório HP Jetdirect 3100w BLE/NFC/Wireless
478C2A	HP Printing Voice Assistant
4QL32A	HP Legic Secure USB Reader
4XN67A	Internal USB Expansion Kit
5QK14A	HP MFP 810 Analog Dual Fax
63C80A	HP LaserJet Stapler/Stacker Finisher with Print Quality Diagnostics
63C81A	HP LaserJet Booklet Finisher with Print Quality Diagnostics
63C82A	HP LaserJet Stacker with Print Quality Diagnostics
6GW46A	HP LaserJet 2x520 sheet Workgroup Paper Tray/Stand
6GW48A	HP LaserJet 2000 sheet Workgroup High Capacity Paper Tray/Stand
6GW49A	HP LaserJet Inner Finisher
6GW51A	HP LaserJet Booklet Finisher
6GW52A	HP LaserJet Workgroup Job Separator
6GW54A	HP LaserJet Workgroup Stand
6GW55A	HP LaserJet Stapler/Stacker Finisher
6HN30A	HP LaserJet Workflow Accelerator Card
6HN31A	HP 500GB CCC, FIPS, TAA Hard Disk Drive
766R7A	HP LaserJet 512 GB SED-TAA Full Kit SSD
7ZA07A	HP MFP 811 Analog Dual Fax
7ZA08A	HP MFP 800 Analog Single Fax
7ZA09A	HP MFP 801 Analog Single Fax
8FP31A	HP Jetdirect LAN Accessory
9EQ11A	HP 500GB CCC, FIPS Hard Disk Drive
B5L31A	HP Foreign Interface Harness (porta de interface para dispositivos externos)
CC543B	Solução HP SmartCard NIPRNet para governo dos EUA
F8B30A	HP SmartCard SIPRNet Solution for US Government
X3D03A	HP USB Universal Card Reader
Y1G10A	HP LaserJet Hole Punch 2/3 Accessory
Y1G11A	HP LaserJet Hole Punch 2/4 Accessory
Y1G13A	Grampos internos/para folhetos HP LaserJet
Y1G14A	HP LaserJet Stapler/Stacker Finisher Staples
Y1G22A	HP LaserJet Paper Tray Heaters Accessory
Y1G23A	HP LaserJet Second Exit Accessory
Y7C05A	Leitor de toque de tecla HP HIP2
Y7C07A	Leitor HP SIM para HID iClass para HIP2
Licenças rápidas	<p>8EP56AAE Licença da Multifuncional HP Color LaserJet Managed E786 25 a 30 ppm</p> <p>8EP57AAE Licença da Multifuncional HP Color LaserJet Managed E786 25 a 35 ppm</p> <p>8LB46AAE Licença da Multifuncional HP Color LaserJet Managed E786 30 a 35 ppm</p>
Suprimentos	<p>430H4A HP LaserJet Image Transfer Kit</p> <p>5PN50A Kit de fusor HP LaserJet 100V</p> <p>5PN57A Unidade de revelador HP LaserJet preto</p> <p>5PN58A Unidade de revelador HP LaserJet amarelo</p> <p>5PN59A Unidade de revelador HP LaserJet magenta</p> <p>5PN60A Unidade de revelador HP LaserJet ciano</p> <p>5PN61A Kit de fusor HP LaserJet 100V</p> <p>5PN62A Kit do fusor HP LaserJet 220 V</p> <p>5PN64A Kit de lâmina de transferência de imagem HP LaserJet (Até 200.000 páginas)</p> <p>5PN65A Kit de rolo de transferência HP LaserJet (Até 200.000 páginas)</p> <p>5PN66A Kit de 2 cilindros para bandejas HP LaserJet</p> <p>5RC02A Kit de cilindros para impressora HP LaserJet MP</p> <p>J8J95A Kit de substituição do rolo do ADF HP 300 (Até 150.000 páginas/Até 150.000 páginas)</p> <p>W9048MC Unidade de coleta de toner HP LaserJet Gerenciada W9048MC</p> <p>W9074MC Tambor de imagem HP W9074MC LaserJet Managed preto</p> <p>W9075MC Tambor de imagem HP W9075MC LaserJet Managed colorido</p> <p>W9140MC Cartucho de toner HP W9140MC LaserJet Managed preto</p> <p>W9141MC Cartucho de toner HP W9141MC LaserJet Managed ciano</p> <p>W9142MC Cartucho de toner HP W9142MC LaserJet Managed amarelo</p> <p>W9143MC Cartucho de toner HP W9143MC LaserJet Managed magenta</p>



## Especificações técnicas

Funções	Impressão, cópia, digitalização, fax (opc)				
Velocidade de impressão <sup>3,4</sup>	A4 Preto	Até 25 ppm	Até 30 ppm (com a 8EP56AAE)	até 35 ppm (com a 8EP57AAE)	
	A4 Cor	Até 25 ppm	Até 30 ppm (com a 8EP56AAE)	até 35 ppm (com a 8EP57AAE)	
	A4 Preto Duplex	Até 18 ipm	Até 22 ipm (com a 8EP56AAE)	até 24 ipm (com a 8EP57AAE)	
	A4 Cor Duplex	Até 18 ipm	Até 22 ipm (com a 8EP56AAE)	até 24 ipm (com a 8EP57AAE)	
	A3 Preto	Até 13 ppm	Até 16 ppm (com a 8EP56AAE)	até 18 ppm (com a 8EP57AAE)	
	Saída da primeira página A4 Preto	Em apenas 9,8 segundos	Em apenas 8,8 segundos (com a 8EP56AAE)	em apenas 8,4 segundos (com a 8EP57AAE)	
Saída da primeira página A4 Cor	Em apenas 11,7 segundos	Em apenas 10,3 segundos (com a 8EP56AAE)	em apenas 9,7 segundos (com a 8EP57AAE)		
Resolução de impressão##pntresfntntr##	Preto (Melhor): Até 1200 x 1200 dpi de velocidade reduzida; Preto (normal): Até 600 x 600 dpi; Preto (linhas finas): Até 1200 x 1200 dpi; Cor (Melhor): Até 1200 x 1200 dpi de velocidade reduzida; Color (normal): Até 600 x 600 dpi; Color (fine lines): Até 1200 x 1200 dpi				
Tecnologia de impressão	Laser				
Número dos cartuchos de impressão	4 (1 de cada, preto, ciano, magenta, amarelo)				
Linguagens de impressão padrão	HP PCL 5c, HP PCL 6, emulação PostScript HP de nível 3, PDF (v 1.7), compatível com AirPrint™				
Funcionalidades de software inteligente de impressora	Pré-visualização, frente e verso, várias páginas por folha (2, 4, 6, 9, 16), intercalação, marcas d'água, armazenamento de trabalhos, USB de fácil acesso				
Digitalização em cores	Sim				
Velocidade de digitalização Normal <sup>5</sup>	Até 120 ppm/240 ipm (preto e branco), até 120 ppm/240 ipm (cores) Duplex: Até 240 ipm (preto e branco), até 240 ipm (cores)				
Tipo de digitalização / Tecnologia	Alimentador automático de documentos; De mesa / Scanner de mesa CCD CIS Digital				
Resolução de digitalização	Hardware: Até 600 x 600 dpi; Ótica: Até 600 x 600 dpi				
Formatos dos arquivos digitalizados	PDF de alta compactação; JPEG; TIFF; PDF; PDF/A; RTF; TIFF; XPS				
Modos de entrada de digitalização	Aplicativos no painel frontal: Copiar; Fax; Digitalizar para e-mail; Digitalizar para pasta de rede; Digitalizar para USB; Digitalizar para armazenamento de trabalho; Open Extensibility Platform (OXIP), aplicativos HP Workpath				
Tamanho da digitalização	Alimentador automático de documentos Máximo: 297 x 420 mm; Alimentador automático de documentos Mínimos: 68 x 127 mm; Base plana: 297 x 432 mm;				
Funções avançadas do scanner	OCR integrado; otimizar texto/imagem (automático); digitalizar para vários destinos; tonalidade automática; orientação automática; detecção de multialimentação; edição de documentos; remoção automática de cor do papel; separação de trabalhos (página em branco, código de barras); marca d'água; carimbos				
Digitalização ADF duplex	Sim, digitalização frente e verso numa única passagem				
Capacidade do alimentador automático de documentos	Padrão, 200 folhas				
Versão TWAIN	Versão 2.4				
Profundidade de bits / Níveis de escala de cinza	24 bits/256				
Características padrão transmissão digital	Digitalizar para e-mail; salvar em pasta de rede; salvar em unidade USB; enviar para SharePoint; enviar para FTP; enviar para sFTP; enviar para fax LAN; enviar para fax na internet; catálogo de endereços locais; SMTP sobre SSL; autodetecção de cores; comprimir PDF; ajustes de imagem (escurecimento, contraste, limpeza de plano de fundo, nitidez); texto/imagem otimizada (automático, texto, imagens mistas, impressa, fotografia); orientação de conteúdo; ID Scan; criação de trabalhos; marca d'água; carimbos; digitalizações modo livro; apagar bordas; pré-visualização de imagem; supressão de página em branco; digitalização para vários destinos; OCR integrado; ajuste automático de tom, orientação e corte de página automáticos; detecção de multialimentação; edição de documentos; remoção automática de cor do papel; separação de trabalhos; corrigir automaticamente				
Velocidade de cópia <sup>7</sup>	A4 Preto	Até 25 cpm	Até 30 cpm (com a 8EP56AAE)	até 35 cpm (com a 8EP57AAE)	
	A4 Cor	Até 25 cpm	Até 30 cpm (com a 8EP56AAE)	até 35 cpm (com a 8EP57AAE)	
	A4 Preto Duplex	Até 18 cpm	Até 22 cpm (com a 8EP56AAE)	até 24 cpm (com a 8EP57AAE)	
	A4 Cor Duplex	Até 18 cpm	Até 22 cpm (com a 8EP56AAE)	até 24 cpm (com a 8EP57AAE)	
	Saída da primeira cópia A4 Preto	Em apenas 6,7 segundos	Em apenas 5,4 segundos (com a 8EP56AAE)	em apenas 4,8 segundos (com a 8EP57AAE)	
	Saída da primeira cópia A4 Cor	Em apenas 8,9 segundos	Em apenas 7,6 segundos (com a 8EP56AAE)	em apenas 6,8 segundos (com a 8EP57AAE)	
Resolução de cópia	Preto (texto e gráficos):; Até 600 x 600 dpi ; Cor (texto e gráficos): Até 600 x 600 dpi				
Número máximo de cópias	Até 9999 cópias				
Dimensionamento da copiadora	25 até 400%				
Definições de copiadora	Livreto; Intercalação; Orientação de conteúdo; Cortar; Apagamento de borda; ID Scan; Ajuste de imagem; Criação de trabalhos; Armazenamento de trabalhos; Organização em N ou Z; N-up; Capacidade de expansão; Texto/foto; Cópia frente e verso; Marca d'água; Modo de digitalização (livro, ID frente e verso); Carimbos; Deslocamento de imagem; Pré-visualização de imagem; Seleção de papel; Supressão de página em branco; Corrigir automaticamente; Detectar automaticamente a cor/monocromático; Ajuste automático de tom; Detecção de multialimentação; Edição de documentos; Remoção automática de cor do papel; Separador de trabalhos				
Velocidade de transmissão de fax	Até: 33,6 kbps / Carta: 3 sec per page				
Resolução de fax	Preto (Melhor): Até 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi somente para faxes recebidos); Preto (Padrão): 203 x 98 dpi				
Funcionalidades de fax	Memória do fax: Até 500 páginas; Up to 500 pages Suporte de redução automática de fax: Sim Remarcação automática: Sim Envio de fax adiado: Não Compatibilidade com detecção de toque distintivo: Não Fax forwarding supported: Sim Suporte de interface TAM de telefone de fax: Não Fax polling supported: Sim (polling apenas para receber) Suporte de modo de telefone de fax: Não Suporte de junk barrier: Sim Marcação de números com a máxima velocidade: Até 1000 números (cada um com 210 destinos) Suporte de interface de PC: Sim Suporte de capacidade de recuperação remota: Não Suporte de handset telefônico: Não				
Conectividade padrão	1 rede Ethernet Gigabit 10/100/1000TX; 1 pocket de integração de hardware de segunda geração (HIP2); 1 USB 2.0 de alta velocidade (host); 1 USB 3.0 SuperSpeed (dispositivo); 1 USB 3.0 SuperSpeed (host)				
Capacidades de rede	Padrão (Gigabit integrada 10/100/1000T Ethernet)				
Capacidade sem fios	Opcional, ativado com a aquisição de um acessório de hardware				
Capacidade de impressão móvel	Apple AirPrint™; Certificação Mopria™; Impressão via Wi-Fi® Direct; Toque para imprimir via NFC (opcional); Impressão PrinterOn				
Memória	Padrão:6 GB; Máximo:6 GB				
Velocidade do processador	Quad Core (1,6 GHz)+Dual Core (1,4 GHz); SSD(766R7A): Opcional, Unidade de estado sólido HP LaserJet 512 GB SED-TAA / Armazenamento: Unidade de disco rígido padrão, integrada de 500 GB / Disco rígido: Unidade de disco rígido padrão HP LaserJet 500 GB; Criptografia de hardware AES 256; Segurança ao apagar (apagamento seguro de arquivos de trabalho temporários, apagamento seguro-dados de trabalho, apagamento seguro de ATA-disco)				
Ciclo de trabalho (mensal)	A4:	Até 110.000 páginas	Até 130.000 páginas (com a 8EP56AAE)	até 150.000 páginas (com a 8EP57AAE)	
Volume mensl de páginas recomendado	Até 20,000				

## Especificações técnicas

<b>Manuseamento de papel</b>	<b>Capacidades de entrada:</b> Até 1140 folhas (Bandeja 1: até 100 folhas; Bandeja 2: até 520 folhas; Bandeja 3: até 520 folhas) Padrão; Até 10 envelopes; <b>Input Capacities, Max:</b> Até 3.140 folhas; <b>Capacidades de saída:</b> Até 500 folhas Padrão; Até 100 folhas Transparências; <b>Opções de frente e verso:</b> Automático; <b>Alimentador de envelopes:</b> Não; <b>Bandejas standard de papel:</b> 3
<b>Tipos de mídia suportados</b>	Common, HP EcoEFFICIENT, Fosco HP 90 g, Gramatura baixa 60 a 74 g, Sulfito, Reciclado, Fosco HP 105 g, Fosco HP 120 g, Brilho suave HP 120 g, Brilhante HP 120 g, Gramatura média 96 a 110 g, Gramatura alta 111 a 130 g, Brilhante com gramatura média 96 a 110 g, Brilhante com gramatura alta 111 a 130 g, Fosco HP 150 g, Brilhante HP 150 g, Gramatura extra 131 a 175 g, Brilhante com gramatura extra 131 a 175 g, Fosco HP 200 g, Cartolina 176 a 220 g, Papelão leve 221 a 255 g, Papelão 256 a 300 g, Transparência em cores, Etiquetas, Papel timbrado, Envelope, Pré-impresso, Pré-perfurado, Colorido
<b>Peso de mídia admitido</b>	Bandeja 1: 60 a 300 g/m <sup>2</sup> ; Bandejas 2, 3: 60 a 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Tamanhos de mídia suportados</b>	Bandeja 1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6, RA4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), Ofício, 8K, 16k, Cartão postal, Cartão postal (JIS), Envelope B5, Envelope C5, Envelope C6, Envelope DL; Bandeja 2: A4, A4R, A5, Ra4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Ofício, 16k; Bandeja 3: A3, A4, A4R, A5, RA4, SRA4, B4 (JIS), B5 (JIS), Ofício, 8K, 16k
<b>Tamanhos personalizados das mídias</b>	Bandeja 1: 98 x 148 mm a 297 x 432 mm; Bandeja 2: 139,7 x 210 mm a 297 x 364 mm; Bandeja 3: 139,7 x 210 mm a 297 x 432 mm
<b>Conteúdo da caixa</b>	5QJ94A Materiais na caixa; Guia de instalação; Folheto regulatório; Cabos de alimentação; Teclado/Sobreposição para modelo Z; Etiqueta; Tambores.
<b>Cartuchos substitutos<sup>1</sup></b>	Cartucho de toner HP Managed LJ preto (rendimento ISO 14.500) W9140MC, Cartucho de toner HP Managed LJ ciano (rendimento ISO 12.000) W9141MC, Cartucho de toner HP Managed LJ amarelo (rendimento ISO 12.000) W9142MC, Cartucho de toner HP Managed LJ magenta (rendimento ISO 12.000) W9143MC, Cartucho de toner HP Managed LJ preto (rendimento ISO 29.000) W9150MC, Cartucho de toner HP Managed LJ ciano (rendimento ISO 24.000) W9151MC, Cartucho de toner HP Managed LJ amarelo (rendimento ISO 24.000) W9152MC, Cartucho de toner HP Managed LJ magenta (rendimento ISO 24.000) W9153MC
<b>Dimensões do produto</b>	<b>Largura x profundidade x altura:</b> 640,8 x 725,5 x 908,1 mm <b>Máximo:</b> 1681 x 1196 x 1241 mm
<b>Peso do produto</b>	~84,2 kg
<b>Características da garantia</b>	Garantia de 90 dias apenas para peças. A garantia e as opções de assistência variam conforme o produto, o país e a legislação local. Entre em contato com o seu fornecedor contratual ou acesse <a href="http://hp.com/support">hp.com/support</a> para saber mais sobre as opções de serviço e suporte premiadas da HP em sua região.
<b>Com certificação Energy Star</b>	Sim
<b>Rótulos ecológicos</b>	Registro EPEAT®; Blue Angel; Declaração IT ECO
<b>Painel de controle</b>	Tela de toque de 25,65 cm (10,1 pol.) com visor gráfico colorido (CGD); tela giratória (ângulo ajustável); Alto-falante
<b>Descrição do visor</b>	10,1-in (25,65 cm) touchscreen, WXGA Color Graphic Display (CGD)
<b>Software incluído</b>	Nenhuma solução de software está incluída na caixa, apenas em <a href="http://hp.com">http://hp.com</a> , <a href="http://123.hp.com">http://123.hp.com</a>
<b>Gestão de segurança</b>	Gerenciamento de identidade: Autenticação Kerberos, autenticação LDAP, códigos PIN para 1.000 usuários, soluções avançadas opcionais de autenticação da HP e de terceiros (por exemplo, leitores de crachás); Rede: IPsec/firewall com autenticação de certificado/chave pré-compartilhada, suporte a plug-in de configuração WJA-10 IPsec, autenticação 802.1X (EAP-PEAP; EAP-TLS), SNMPv3, HTTPS, Certificados; Dados: Criptografia de armazenamento, PDF e e-mail criptografados, SSL/TLS (HTTPS), credenciais criptografadas; Dispositivo: HP Sure Start Secure Boot (verificação de integridade do BIOS com recurso de autorreparo), detecção de intrusão (monitoramento constante no dispositivo para ataques), lista de permissões (carrega somente código bom e conhecido), HP Memory Shield™, Módulo de plataforma confiável incorporado, HP Connection Inspector, Slot para trava de segurança, desativação de porta USB; Gerenciamento de segurança: Compatível com HP Security Manager, Mensagens de segurança de dispositivo Syslog processadas e acessíveis no Arcsight e Splunk SIEMs
<b>Sistemas operacionais compatíveis</b>	Windows 11; Windows 10; Windows 7; Windows Client OS; Android; iOS; SO móvel; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Chrome OS
<b>Sistemas operacionais de rede compatíveis</b>	Windows Server; Linux; Citrix; UNIX; Novell
<b>Requisitos mínimos do sistema</b>	<b>PC:</b> 2 GB de espaço disponível em disco rígido, conexão com a internet ou porta USB, navegador de Internet. Para requisitos adicionais de hardware do sistema operacional, consulte <a href="https://microsoft.com">microsoft.com</a> ; <b>Mac:</b> 2 GB de espaço disponível em disco rígido, conexão com a internet ou porta USB, navegador de Internet. Para requisitos adicionais de hardware do sistema operacional, consulte <a href="https://apple.com">apple.com</a>
<b>Alimentação</b>	<b>Tipo de fonte de alimentação:</b> Fonte de alimentação interna (integrada); <b>Requisitos de energia:</b> Tensão de entrada: 110 a 127 Vca (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz), 10,0 A 220 a 240 Vca (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz), 5,0 A 100 Vca (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz), (não é bivolt, a fonte de alimentação varia de acordo com o número de peça e com o identificador de código de opção); <b>Consumo de energia:</b> 580 watts (25 ppm, impressão), 670 watts (30 ppm, impressão), 720 watts (35 ppm, impressão), 32,0 watts (pronta), 0,8 watt (suspensão), 0,2 watt (desligamento automático), 0,2 watt (desligamento manual)
<b>Acústica</b>	<b>Emissões de potência acústica:</b> 6,60 Bel(A), impressão em cores simples A4 a 25 ppm; 6,70 Bel(A), impressão em cores simples A4 a 30 ppm; 6,75 Bel(A), impressão em cores simples A4 a 35 ppm; <b>Emissão de pressão acústica (ativo, imprimindo):</b> 50 dB(A), impressão em cores simples A4 a 25 ppm; 51 dB(A), impressão em cores simples A4 a 30 ppm; 52 dB(A), impressão em cores simples A4 a 35 ppm; <b>Emissões de pressão acústica (digitalização ativa):</b> 56 dB(A), digitalização do ADF A4 a 90 ipm; 58 dB(A), digitalização do ADF A4 a 120 ipm; 53 dB(A), digitalização do ADF A4 a 60 ipm
<b>Ambiente de funcionamento</b>	<b>Gama de temperaturas de funcionamento:</b> 15 a 30°C; <b>Temperatura de funcionamento recomendada:</b> 15 a 30°C; <b>Amplitude Térmica de Armazenamento:</b> -10 a 40 °C; <b>Intervalo de umidade para funcionamento:</b> 20 a 80% UR; <b>Gama de umidade de funcionamento recomendada:</b> 20 a 80% UR

## Notas de rodapé de mensagens

- Os recursos de segurança integrados mais avançados da HP estão disponíveis em dispositivos HP Managed e Enterprise com firmware HP FutureSmart 4.5 ou superior. Reivindicação com base na análise da HP de recursos publicados em 2021 sobre impressoras concorrentes da categoria. Só a HP oferece uma combinação de recursos de segurança para automaticamente detectar, interromper e se recuperar de ataques com reinicialização com autorreparo, conforme as diretrizes do NIST SP 800-193 para resiliência cibernética de dispositivos. Para obter uma lista de produtos compatíveis, acesse: [hp.com/go/PrintersThatProtect](https://hp.com/go/PrintersThatProtect). Para obter mais informações, acesse: [hp.com/go/PrinterSecurityClaims](https://hp.com/go/PrinterSecurityClaims)
- Com base na análise da HP das especificações de plataforma de aplicativos publicadas por fabricantes concorrentes em abril de 2019. Somente o HP Workpath oferece uma combinação de validação de aplicativo no envio e revalidação automatizada de aplicativos. Para ativar o HP Workpath, alguns dispositivos podem exigir a atualização de firmware ou acessório opcional. Uma assinatura pode ser necessária.
- Alguns recursos habilitados por futuros upgrades do firmware HP FutureSmart podem não estar disponíveis em dispositivos mais antigos se, por exemplo, características físicas do produto limitarem a funcionalidade do novo recurso.
- O software HP Web Jetadmin é gratuito e está disponível para download em [hp.com/webjetadmin](https://hp.com/webjetadmin)
- HP Security agora é HP Wolf Security. Os recursos de segurança variam de acordo com a plataforma, consulte as especificações técnicas do produto para obter detalhes
- Certificação de terceiros com base nos requisitos padrão do Common Criteria Information Technology Security Evaluation ISO/IEC 15408 desde maio de 2019-2024. A certificação é aplicável a dispositivos HP Managed e Enterprise que executam o firmware HP FutureSmart versão 4.5.1 e posterior. Para obter mais informações: <https://www.commoncriteriaportal.org/files/epfiles/Certification%20Report%20-%20HP%20Intrusion%20Detection.pdf>
- A HP desenvolve e testa voluntariamente seus sistemas de impressão para prevenir emissões que excedam as diretrizes de selos ecológicos Blue Angel e EPEAT. Registro EPEAT® onde aplicável. O registro EPEAT varia de acordo com o país. Consulte <http://www.epeat.net> para ver o status de registro por país.
- Embalagem externa 100% à base de fibra e almofadas internas à base de fibras certificadas e recicladas de origem sustentável.
- 100% dos cartuchos de toner originais HP contém entre 1% e 77% de material reciclado pós-industrial ou pós-consumo. Não inclui frascos de toner ou outros produtos não listados. Acesse [hp.com/go/TonerRecycledContent](https://hp.com/go/TonerRecycledContent) para consultar a lista. Baseado em hardware: A reciclagem pós-consumo se baseia na configuração definida no padrão EPEAT para equipamentos de imagem, IEEE 1680.2 e é expressa como uma porcentagem do peso total do plástico.
- A HP desenvolve e testa voluntariamente seus sistemas de impressão para prevenir emissões que excedam as diretrizes de selos ecológicos Blue Angel e EPEAT. Registro EPEAT® onde aplicável. O registro EPEAT varia de acordo com o país. Consulte <http://www.epeat.net> para ver o status de registro por país.
- Impressora HP, papel HP e suprimento original HP - Critérios de emissões Blue Angel DE-UZ 219.
- Velocidades de digitalização medidas no ADF. A velocidade real de processamento pode depender da resolução de digitalização, condições da rede, desempenho do computador e software de aplicativo.

## Notas de rodapé das especificações técnicas

- Rendimento aproximado médio com base na norma ISO/IEC 19798. O rendimento real varia consideravelmente de acordo com o conteúdo das páginas impressas e outros fatores. Para detalhes, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.
- Medido usando a ISO/IEC 24734, exclui o primeiro conjunto de documentos de teste. Para obter mais informações, acesse <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento.
- Medido usando a ISO/IEC 24734, exclui o primeiro conjunto de documentos de teste. Para mais informações, acesse <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento.
- Medido usando a ISO/IEC 17629. Para obter mais informações, acesse <http://www.hp.com/go/printerclaims>. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento.
- Velocidades de digitalização medidas no ADF. A velocidade real de processamento pode depender da resolução de digitalização, condições da rede, desempenho do computador e software de aplicativo.
- Para software de digitalização, suportamos: Windows (JPG, RAW(BMP), PDF, TIFF, PNG, RTF) e Mac (JPG, JPC-2000, TIFF, PNG, PDF, PDF pesquisável, RTF, TXT)
- Metodologia de cálculo do RMPV para a nova geração de MFPs HP LaserJet Managed séries E800/E700 se baseia em 60 meses para atender ao período típico do contrato WW MPS. O RMPV pode variar para mais ou para menos de acordo com o prazo do contrato. A nova MFP HP LaserJet Managed séries E800/E700 mantém ou melhora a vida útil do dispositivo.
- Valores acústicos sujeitos a alteração. Para obter informações atuais, acesse <https://www.hp.com/support>

Para saber mais, acesse [hp.com](https://hp.com)

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias de produtos e serviços da HP são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma informação contida neste documento deve ser interpretada como uma garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

Fevereiro 2024

