HP LaserJet Gerenciada MFP E72535dn



Empresas que ficam à frente não desaceleram. Por isso que a HP construiu a próxima geração de multifuncionais HP Color LaserJet — para impulsionar a produtividade com um design otimizado que oferece qualidade superior, tempo máximo de disponibilidade e a mais forte segurança.

Revenda autorizada

















Alta qualidade, custo baixo

- Imprima documentos superiores, com qualidade profissional, com imagens e gráficos vivas por um baixo custo.
- Obtenha qualidade profissional e desempenho consistentes com os quais você pode contar com tambores e cartuchos de toner HP originais.
- Escolha dentre vários acessórios modulares projetados para se adaptar às necessidades de grupos de trabalho de todos os tamanhos.

Mínimo de interrupções. Máximo de disponibilidade.

- Evite interrupções com uma multifuncional HP LaserJet gerenciada, projetada para ser otimizada para máxima produtividade.
- Adapte esta multifuncional para as necessidades de sua empresa com uma vasta gama de acessórios de manuseio de papel
- Digitalize arquivos diretamente para Microsoft® e SharePoint, além de e-mail, USB e pastas de rede.²
- Imprima e use suas páginas, sem esperar. Esta HP LaserJet retorna da suspensão e imprime rapidamente
 — até 35 ppm.³

A impressão mais segura do mundo¹

- Com o HP Sure Start, cada impressora regularmente verifica seu código operacional e se repara após tentativas de hacks.
- Ajude a proteger as informações na sua multifuncional e em trânsito na rede armazene dados no disco rígido criptografado.⁴
- Monitore continuamente para detectar e bloquear ataques, depois reinicie automaticamente com detecção de intrusão no tempo de execução.
- Listas de permissão verificam o firmware na inicialização para garantir que o código seja bom e autêntico assinado digitalmente pela HP.

¹ Com base em análise feita pela HP e publicada em 2016 de recursos de segurança de impressoras concorrentes da categoria. Somente a HP oferece uma combinação de recursos de segurança que pode monitorar ataques para detectá-los e pará-los automaticamente e depois autovalidar a integridade de software em uma reinicialização. Para ver uma lista de impressoras, visite http://www.hp.com/go/printersFatProtect. Para mais informações: http://www.hp.com/go/printersecurityclaims ² Requer uma conexão à Internet para a impressora. Os serviços podem requerer registro. A disponibilidade de aplicativos varia de acordo com o pais, idioma e contratos. Para detalhes, consulte http://www.hp.com/go/printerclaims. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento. ⁴ Alguns recursos exigera aquisição addicional. Pode ser necessário fazer a atualização do pacote de serviços FutureSmart para ativar os recursos de segurança. Saiba mais em http://www.hp.com/go/printsecurity

HP LaserJet Gerenciada MFP E72535dn Tabela de especificações

Funções / Multitarefa suportada	Impressão, cópia, digit. (fax e conexão sem fio opcionais) / Sim	Ciclo de trabalho	Mensalmente, A4: Até 300.000 páginas
Velocidade de impressão	A4: Até 35 ppm; Carta: Até 35 ppm Preto; ⁷ Velocidade de Impressão da primeira página: Em até 7,5 segundos Preto; ³	Volume mensal de páginas recomendado	Até 50.000 páginas
Resolução de impressão	Preto (Melhor): Até 1200 x 1200 dpi de velocidade reduzida	Tipos de Suportes de Impressão	Comum, HP EcoEFICIENT, fosco HP 90g, baixa gramatura 60-74g, sulfite, reciclado, fosco HP 105g,
Tecnologia de impressão	Laser	comportados	fosco HP 120g, média gramatura 96-110g, alta gramatura 111-130g, fosco HP 150g, gramatura ext 131-175g, fosco HP 200g, cartolina 176-220g, etiquetas, papel timbrado, envelope, pré-impresso, pré-perfurado, colorido
Número dos cartuchos de impressão	1 (1 cartucho preto)	Peso suportado da mídia	Bandeja 1: 60 a 175 g/m²; Bandejas 2, 3: 60 a 220 g/m²
ldiomas padrão de impressora	HP PCL 6, HP PCL 5c, emulação HP Postscript nível 3, PDF (v 1.7), compatível com AirPrint™	Tamanhos de mídia suportados	Bandeja 1: 43. 44. 44R. 45. A5R. A6. SRa3. SRA3. Ra4. B4 (JIS). B5 (JIS). B6 (JIS). Officio. 8K. 16k. Cartăi
Funcionalidades de Software Inteligente de Impressora	Empresas que ficam à frente não desaceleram. Por isso que a HP construiu a próxima geração de multifuncionais HP Cloft - Laser let — para impulsionar a produtividade com um design otimizado que oferece qualidade profissional, tempo máximo de disponibilidade e a mais forte segurança. ¹ A impressão em cores de qualidade por excelente custo/benefício é a escolha inteligente para toda empresa. Produza documentos superiores, com qualidade porfissional, por um custo bako competitivo com uma HP Laser let MFP desenvolvida para que seu trabalho — e seus negócios — apresentem o seu melhor. Interrupções irritantes e manutenção complexa podem desacelerar a impressão e, no fim das contas, o ritmo dos negócios. Evite pausas no produtividade com uma HP Laser let MFP projetada para máxima disponibilidade, para que você possa contar com resultados confláveis, todos os días. Apenas as impressoras HP Enterprise reparam a sí mesmas de ataques em tempo real, fornecendo a		bartueja 1: 745, 744, 745, 745, 745, 745, 745, 745,
		Tamanhos personalizados das mídias	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
		Tamanhos de mídia suportados	Bandeja 1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6, SRa3, SRA3, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), B6 (JIS), Oficio, 8K, 16k, Cartăc postal, Cartão postal D (JIS), Envelope B5, Envelope C5, Envelope C6, Envelope D1; Bandeja 2: A4, A4R A5, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio, 16k; Bandeja 3: A3, A4, A4R, A5, Ra3, Ra4, B4 (JIS), B5 (JIS), Oficio, 8K 16k
	segurança integrada para ajudar a manter a sua rede segura. Monitore ameaças automaticamente, detecte invasões e valide o software operacional com a segurança oferecida apenas pela HP. Acelere o fluxo de trabalho, aumente a precisão e conecte-se facilmente com pessoas em toda a sua	Tamanhos personalizados das mídias	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
Gestão da Impressora	organização. Complete trabalhos de digitalização de alto volume com rapidez — até 180 ipm ¹⁰ — e evite etapas extras com uma Flow MFP projetada para máxima produtividade. Kit de recursos de administrator de impressora para Driver de impressor que considerado para para de la completa de completa de la completa del completa de la completa de la completa del completa de la completa del la completa de la completa del la	Manuseamento de papel	Bandeja entrada 100 folhas, bandeja entrada 520 folhas, bandeja entrada 520 folhas, ADF 100 folhas Bandeja de saida para 500 folhas com a face para baixo; Opções de frente e verso : Automática (standard); Capacidade do alimentador automático de documentos : Padrão, 100 folhas; Alimentador envelopes : Não; Bandejas para Papel Standard : 3: Capacidades de entrada : Até 520 folhas Padrão; A
	administrador para Active Directory para UPD, AutoUpgradeUPD, Utilitário de configuração de driver, Utilitário de implantação de driver, Administração de impressão gerenciada HP, PRNCON, EXE, HPPRLOG, Ferramentas para migração de servidor, UpdateNow, Remover drivers plug and play!; Software HP Web Jetadmin; Kit de recursos para HP Web Jetadmin (HP SNMP Proxy Agent, HP WS Pro Proxy Agent); HP	Conteúdo da caixa	10 envelopes; Capacidades de salda: Até 500 folhas Padrão; Até 40 envelopes Z8210A Mecanismo; TCU; Tambores; Conj. rótulo e placa de identificação WG colorida; Cabos de alimentação; Conjunto de CD WW; Documentação de instalação e configuração de hardware; Folhetos de suporte (NÃO INCLUI TONER) ¹
Tipo de digitalização / Tecnologia	JetAdvantage Security Manager Base plana, alimentador automático de documentos / Base plana; Alimentador automático de	Cartuchos substitut os	
	documentos		Cartucho de toner HP LJ preto gerenciado (rend. ISO 48.000) W9005MC ⁸
Resolução da digitalização	Hardware : Até 600 x 600 dpi; Ótica : Até 600 x 600 dpi	Dimensões do produto	Largura x profundidade x altura : 570 x 735 x 827 mm; 22,4 x 28,9 x 32,6 pol.; Máximo : 1275 x 785 x 1190 mm; 50,2 x 30,9 x 46,8 pol.
Formatos dos arquivos digitalizados	Envio digital: PDF, PDF alta compressão, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A; Digitalizar para USB de fácil acesso: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A; Imprimir de USB de fácil acesso: PDF, PS, arquivos prontos	Peso do produto	68,13 kg; 150,2 lb
Modos de Entrada para Digitalização	para impressão (pm., pcl., cht) Aplicativos no painel frontal: Cópia; Email; Fax; Salvar em pasta de rede; Salvar em USB; Salvar na memória do dispositivo; Aplicativos Open Extensibility Platform (DXP)	Características da garantia	90 dias somente para peças. As opções de garantia estendida e suporte variam conforme o produto, país e a legislação local. Acesse http://www.hp.com/support para informações sobre as opções de serviço e suporte premiados IP em sua região.
Tamanho da digitalização	Alimentador automático de documentos: 297 x 432 mm; 8,5 x 17 pol. máximo; 148 x 210 mm, 4.1 x 5.8 in Minimos; Base plana: 297 x 432 mm; 11 x 17 pol	Conformidade com standards de eficiência energética	Energy Star; Blue Angel; EPEAT silver
Velocidade de Digitalização	Até 80 ppm/160 ipm (preto e branco), até 80 ppm/160 ipm (cores) ⁹ , duplesc Até 160 ipm (preto e branco), até 160 ipm (cores)	Painel de controle	Tela de toque de 8,0 pol. (20,3 cm) com visor gráfico colorido (CGD); tela giratória (ângulo ajustável); botão de Inicio iluminado (para retorno rápido ao menu inicial); Porta USB 2.0 de alta velocidade; Paco de integração de hardware; Teclado estendido
Funções avançadas do scanner	Digitalizar para email; Digitalizar para pasta na rede (solução independente); Digitalizar para nuvem; Digitalizar para USB	Descrição do visor	Tela de toque Color Graphic Display (CGD) SVGA de 8,0 pol. (20,3 cm)
Profundidade de bits / Níveis de escala de cinza	24 bits / 256	Software incluído	HP Connected, HP Device Experience (DXP), Driver de impressora HP PCL 6, Instalador/desinstalador d software HR Tela de boas-vindas do Mac OS (redireciona para 123.HP.com ou a fonte de aplicativos de 50 para software de impressora), manuals online de susário
Características padrão transmissão digital	Digitalizar para email; Salvar em pasta de rede; Salvar em USB; Enviar para SharePoint; Enviar para FTP; Enviar para sFTP; Enviar para fax na LAN; Enviar para fax na Internet; Catálogo local de endereços; SMTP sobre SSL; Remoção de páginas em branco; Apagar borda; Autodetecção de cores; Cortar auto para conteúdo; Comprimir PDF; Autoescala de tons; Onentação automática; Detecção de	Fontes e tipos de caracteres	84 tipos de letra TrueType escaláveis
		Sistemas operacionais compatíveis Sistemas operacionais de rede	Visite hp.com/search para HP Laser.let Gerenciada MFP E72535dn para todos os sistemas operativos Visite hp.com/search para HP Laser.let Gerenciada MFP E72535dn para todos os sistemas operativos
Velocidade de cópia	multialimentação; Alinhamento automático; Cortar auto para página Preto (A4): Até 35 cpm	compatíveis	visite rip.com/search para fili Easerset derendada fili E72333an para todos os sistemas operativos
Resolução de cópia	Preto (textos e gráficos): Até 600 x 600 dpi; Até 600 x 600 dpi; Cor (texto e gráficos): Até 600 x 600 dpi	Requisitos Mínimos do Sistema	PC: 2 GB de espaço em disco rígido; Requisitos de hardware do SO; consulte microsoft.com; Mac: 1,3 G de espaço disponível em disco rígido; Internet; Requisitos de hardware do SO; para mais informações,
Número Máximo de Cópias	Até 999 cópias		consulte Apple.com
Dimensionamento da Copiadora	25 até 400%	Alimentação	Tipo de fonte de alimentação: Fonte de alimentação interna (integrada); Requisitos de Energia: Tensão
Definições de copiadora	Cópia frente e verso; capacidade de expansão; ajustes de imagem (escurecimento, contraste, limpeza de plano de fundo, nitidez); texto/imagem otimizada (texto, imagens mistas, impressa, fotografia);		de entrada: 110 a 127 VCA (+ /-10%), 220 a 240 VCA (+ /-10%), 50/60 Hz (+ /-3%); Consumo de energia: 789 watts (imprimindo), 89 watts (pronta), 11 watts (suspensão), 0,5 watts (desligamento automático), 0,1 watts (desligada) ⁶
	N-Up; Organização em N ou Z; orientação de conteúdo; agrupamento; liverto; ID Scan; criação de trabalhos; armazenamento de trabalhos; marca d'água; carimbos; digitalizações modo livro; apagar bordas; detectar automaticamente em cores/monocromático; visualização de imagem	Acústica	Emissões de potência acústica: 6,8 B(A), impressão frente monocromática A4 a 35 ppm; Emissões de Pressão Acústica: 51 dB(A), impressão frente monocromática A4 a 35 ppm
Velocidade de transmissão do fax Resolução de fax	Até: 33.6 kbps ² Preto (Melhor): Até: 300 x 300 dpi (400 x 400 dpi somente para faxes recebidos); Preto (Padrão): 203 x	Ambiente de funcionamento	Amplitude Térmica em Funcionamento: 15 a 30°C; Temperatura de funcionamento recomendada: 15. 30°C; Amplitude Térmica de Armazenamento: -10 a 40°C; Faixa de umidade quando fora de operação 10 a 80% RH; Amplitude de umidade em funcionamento: 20 a 80% RH; Amplitude de umidade
Funcionalidades de fax	98 dpi Memória do fax. Até 500 páginas; Suporte de redução automática de fax. Sim; Remarcação Automática:	Gestão de Segurança	Recomendada para Funcionamento: 20 a 80% RH Segurança de gerenciamento: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, autenticação 802.1X (EAP-PEAP,
Conectividade padrão	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	-	EAP-TLS), IPP sobre TLS, IPsec/Firewall com certificado, autenticação através de chave pré-compartilhada e autenticação Kerberos; Suporte para configuração WJA-10 IPsec utilizando Plug- IPsec
	Interface de PC: Sim; Suporte de capacidade de recuperação remota: Não; Suporte de handset telefônico: Não	Acessórios	Grupo de trabalho de gabinete Y1617A, Grupo de trabalho de alimentador de cassete duplo (2x520) Y1697A, Grupo de trabalho HCI de 2000 folhas Y1F99A, Finalizador interno Y1600A, Finalizador interno com comperfurador 2/3 Y1G02A, Finalizador interno com perfurador 2/4 Y1G03A, Finalizador interno com
Capacidades de Rede	2 hosts USB 2.0 de alta velocidade; 1 dispositivo USB 2.0 de alta velocidade; 1 rede Gigabit Ethernet 10/100/1000T; 1 pacote de integração de hardware; 1 porta de fax modem		perfurador sueco Y1G04A, Finalizador grampeador/emplihador Y1G18A, Finalizador de livretos y Y1G07A, Grampos de Finalizador grampeador/emplihador Y1G18A, Grampos de cirádor de livretos e finalizador interno Y1G13A, Grupo de trabalho de separador de trabalhos Y1G15A, Aquecedor de bandeja Y1G22A, 2a saida Y1G23A, Espaçador Y1G24A, Perfurador 2/3 Y1G10A, Perfurador 2/4 Y1G11A, Perfurador sueco Y1G12A, Lettor de cartão 0DO EAC CES43B, SPRNE4 - leitor de cartão classificado F8B30A, Fili USB Foreign Interface Harness BSL31A, Duas portas USB internas para soluções BSL28A, Unidade de disco rigido seguro de alto desempenho HP BSL29A, Servidor de impressão sem fio USB HP JetDirect J8031A, Servidor de impressão sem fio n HP JetDirect com NFC
Pronto para trabalhar em rede	Padrão (Gigabit integrada 10/100/1000T Ethernet)		
Capacidade sem fios	Padrão (Gigabit integrada 10/100/1000T Ethernet) Nenhum padrão de recursos sem fio. Existem acessórios opcionais (comuns a todos os produtos atuais de Jedi) que oferecem suporte à conexão sem fio. Esses estão listados na seção de conectividade de Jedi) que oferecem suporte à conexão sem fio. Esses estão listados na seção de conectividade		
Capacidade de Impressão móvel	acima. Segurança de gerenciamento: SNMPv3, SSL/TLS, WPA2-Enterprise, autenticação 802.1X (EAP- PEAP, EAP-TLS), IPP sobre TLS, IPsec/Firewall com certificado, autenticação através de chave pré-compartilhada e autenticação Kerberos; Suporte para configuração WJA-10 IPsec utilizando Plug-in IPsec. ⁴	Opções de Serviço e Suporte HP	J8030A, Leitor de cartão HPAC - HIP1 CZ208A, Leitor de cartão HPAC - HIP1 X3D03A, Leitor de cartão HPAC - HIP2 X3D03A, Acessório de fax analógico CC487A HP1, 3, 4, 5 anos, no local, próximo dia útil, contrato ou Care Pack - apenas especialistas de entrega; 1, 3, 4, 5 anos, próximo dia útil, somente peças, contrato ou HP Care Pack - HP1, 3, 4, 5 anos, 4 horas no mesmo dia útil, no local, contrato ou HP Care Pack - nota: mesmo dia disponível em AMS. APJ - a
Memória	Padrão: 6 GB; Máximo: 6 GB		definir, EMEA - ofertas Care Pack por evento não disponível - Serviço de instalação e manutenção/substituição
Velocidade do processador	1,2 GHz / Disco rigido : 16 GB eMMC criptografados (na placa do formatador para trabalhos e soluções armazenados); Um 320 GB padrão (na placa principal do mecanismo para funções de cópia(digitalização), disco rigido seguro de alto desempenho HP integrado; Criptografia de hardware AES 256 ou superior; Segurança ao apagar (Apagamento Seguro de Arquivo-Arquivos de trabalho temporários, Apagamento Seguro-Dados de trabalho, Apagamento Seguro de ATA-Disco) Nota: A SKU do governo dos Estados Unidos incluid isco rigido padrão FIPS 140-2 volidado de 500 GB, em vez disso.	Aprenda mais em hp.com	

Não, adquira o cabo USB separadamente (EMEA, Américas; AP) (Técnico de serviços deve instalar as unidades) ²Com base na imagem de teste ITU-T nº 1 em resolução padrão e codificação MMR, o dispositivo de fax HP faz transmissões a 3 segundos/página para V.34 e 6 segundos/página para V.34 e 6 segundos/página para V.17 ³Nedido usando-se ISO/IEC 17629. Para mais informações, consulte http://www.hp.com/go/piniterclaims. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento. «Conexão sem for e Wireless Direct opcionais "Valor de rendimento declarado de acordo com a ISO/IEC 1972. Os rendimentos reais variam consideravelmente com base nas imagens impressas e outros fatores. Para mais informações, sorial teste http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies. Os rendimentos reais variam consideravelmente com base nas imagens impressar e anular a garantia do produto. "Mensurado usando a 180/IEC 29734, exclui o primeiro conjunto de documentos de testes. Pera mais informações, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies "Os requisitos de energia dependem do pais/região onde a impressora é vendida. Não converta as tensões de funcionamento. Isso poder danfilera a impressora e anular a garantia do produto. "Mensurado usando a 180/IEC 29734, exclui o primeiro conjunto de documentos de testes. Pera mais informações, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies "Os requisitos de energia dependem do pais/região onde a impressora e vendida. Não converta as tensões de funcionamento. Isso poder danfilera a impressão continua. Os rendimentos reais variam consideravelmente com base nas imagens impressa e em outros fatores. Para detalhes, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies "Os requisitos de composição de composição de con (CIM/N) e preto com base nas imagens impressa e em outros fatores. Para detalhes, consulte http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies "Velocidades de digitalização medidas no ADF. A velocidade real de processamento pode depender da resoluç

© Copyright 2017 HP Development Company, L.P. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso. As únicas garantias de produtos e serviços HP são aquelas estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma parte deste documento deve ser inferida como constituindo uma garantia adicional. A HP não será responsável por erros técnicos, erros editoriais ou omissões aqui contidos. ENERGY STAR e o logotipo ENERGY STAR são marcas registradas nos Estados Unidos. Windows é uma marca comercial registrada da Microsoft Corporation. AirPrint, iPad, iPhone e iPod touch são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros naises

