



Impressora HP LaserJet P1005



Uma experiência de impressão HP LaserJet sofisticada na sua mesa.

Sem concessões

Você procura uma impressora a laser que caiba no seu espaço e orçamento sem comprometer a qualidade? Você tem tudo isso com a impressora HP LaserJet P1005 – por um preço incrivelmente baixo.

Produza texto nítido e imagens mais precisas com o novo toner esférico HP e um cartucho inteligente e redesenhado. Imprima sem complicações com recursos sofisticados e a tradicional confiabilidade HP, respaldada por uma garantia limitada de um ano e suporte premiado.

O sistema de impressão a laser mais compacto da HP

Aproveite ao máximo sua área de trabalho com esta ultracompacta impressora a laser – isso é possível com a inovação da HP. Nosso novo toner esférico patenteado é controlado com mais eficiência, o que possibilita a produção de um cartucho menor e, conseqüentemente, uma impressora mais compacta.

E como o ruído pode ser tão incômodo quanto o tamanho, a impressora foi projetada especialmente para operação silenciosa. Você pode desfrutar da conveniência da impressão na sua mesa, sem aquele barulho chato de fundo.

Economize recursos além de espaço. Projetada para usar a menor quantidade de energia possível, esta impressora permanece fria e mantém o consumo de energia sob controle.

Pronta para você

Não perca tempo esperando seus documentos. Outras impressoras precisam de tempo para aquecer antes de imprimir a primeira página. Mas com a tecnologia Instant-on, a espera acaba e sua primeira página sai na metade do tempo¹.

Tenha desempenho e confiabilidade ideais para as suas necessidades pessoais ou da sua pequena empresa com um processador de 266 MHz, 2 MB de memória e velocidade de até 15 páginas por minuto (ppm).

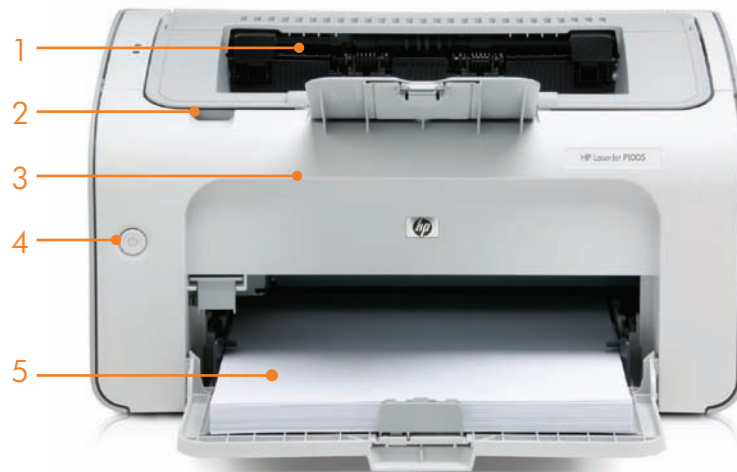
Sem complicações

Nunca foi tão fácil manter sua impressora de mesa operando suavemente, graças às várias tecnologias que também estão presentes nas robustas HP LaserJets para grupos de trabalho e departamentos. A inteligência contida no cartucho possibilita ajustes automáticos na qualidade da impressão, para que seus documentos sempre tenham a melhor aparência. Ela também ajuda a garantir que você nunca fique sem toner: o cartucho se comunica com o software da impressora para alertá-lo quando o nível dos suprimentos estiver baixo.

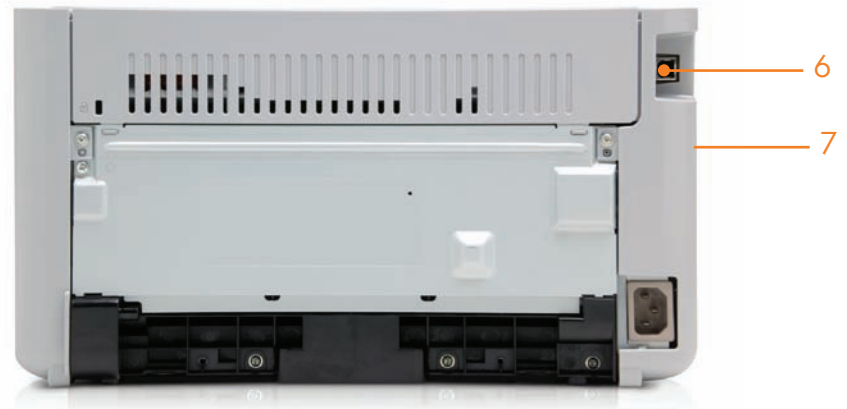
¹ Estudos da Quality Logic mostram que o trabalho de impressão típico tem de 3 a 5 páginas. A tecnologia Instant-on usa um moderno fusor para produzir a primeira página mais rápido quando a impressora está saindo do modo de Economia de Energia. Assim, seu trabalho de impressão fica pronto antes.

Impressora HP LaserJet P1005

- 1 Compartimento de saída para 100 folhas
- 2 Acesso através de uma só porta ao cartucho de impressão, de fácil instalação
- 3 Design ultracompacto que cabe em praticamente qualquer lugar
- 4 Botão de liga/desliga
- 5 Bandeja principal ajustável para 150 folhas de papel padrão
- 6 Porta USB 2.0 de alta velocidade
- 7 2 MB de memória e processador de 266 MHz



Vista frontal



Vista traseira

Observação: Os acessórios e os modelos variam de acordo com o país e podem não estar disponíveis para todos os países.

Tenha a qualidade que somente uma HP LaserJet pode oferecer

Compatibilidade com a qual você pode contar

Você não precisa se preocupar com compatibilidade com o Microsoft® Windows Vista™. A impressora HP LaserJet P1005 é certificada para uso com o Vista, o que significa que funciona perfeitamente com computadores equipados com o novo sistema operacional.

A impressora também suporta o software HP Easy Printer Care, uma ferramenta que ajuda a economizar tempo através do gerenciamento consolidado de suprimentos. Baixe o software gratuitamente em www.hp.com/la/easyprintercare.

A famosa confiabilidade e suporte da HP

Impressoras confiáveis baixam seus custos gerais de mão-de-obra minimizando as paradas. A PC Magazine (agosto de 2006) concedeu à HP recentemente o prêmio Escolha do Leitor em sua pesquisa anual de serviço e confiabilidade pelo 15º ano consecutivo. Nenhum outro fabricante conseguiu tal façanha.

O premiado serviço e suporte ao cliente da HP respalda a impressora com garantia limitada de um ano, suporte online especializado disponível 24x7 no site www.hp.com/support, e suporte telefônico prestado por agentes treinados pela HP. Além disso, você pode aumentar a proteção da sua garantia com um acessível Plano de Proteção Estendida.



Obtenha o máximo de sua impressora com os acessórios, suprimentos e serviços HP.



Q6275A

Adaptador USB para impressão em rede HP



C6518A

Conecte diretamente com o cabo da impressora USB de alta velocidade A a B (2 metros).



CB435A

Os cartuchos e o toner HP são desenvolvidos especificamente com a impressora para oferecer qualidade constante e impressão confiável e sem complicações.



Escolha entre as opções de papéis HP para criar documentos impressionantes e profissionais.

Produto

Impressora HP LaserJet P1005

CB410A

Cartucho de impressão original HP

Cartucho de impressão HP LaserJet para reposição.
Rendimento médio: 1.500 páginas padrão².

CB435A

Cabo

Cabo da impressora USB de alta velocidade A a B (2 metros)

C6518A

Conectividade

Adaptador USB para impressão em rede HP

Q6275A

Serviço e suporte

Plano de Proteção Estendida, 2 anos

UG320E

Plano de Proteção Estendida, 3 anos

UG290E

Papel

Papel Laser Semi-acetinado HP para Apresentações, carta, 200 folhas

Q6541A

Papel Laser Acetinado HP para Apresentações, carta, 300 folhas

Q2546A

Papel Resistente HP LaserJet, carta, 50 folhas

Q1298A

Transparências Monocromáticas HP LaserJet, carta, 50 folhas

92296T

Soluções³

www.hp.com/go/gsc

² Rendimento declarado de acordo com a ISO/IEC 19752.

³ Verificar a disponibilidade do software aplicativo no Brasil.

Observação: Os acessórios e os modelos variam de acordo com o país e podem não estar disponíveis para todos os países.

Impressora HP LaserJet P1005

Especificações técnicas	Impressora HP LaserJet P1005 (CB410A)
Velocidade de impressão⁴	Até 15 ppm em tamanho carta
Saída da primeira página	Menos de 8,5 segundos partindo do modo de Economia de Energia
Resolução; tecnologias de otimização	Até 600 x 600 dpi (saída efetiva de 1200 dpi); REt, HP FastRes 600 (saída efetiva de 600 dpi), HP FastRes 1200 (saída efetiva de 1200 dpi)
Processador	266 MHz
Memória	2 MB incorporada em encapsulamento SIP ASIC, NVRAM de 16 bits
Volume mensal recomendado⁵	De 250 a 1.500 páginas
Ciclo de trabalho mensal máximo⁶	Até 5.000 páginas
Linguagens	Impressão baseada em host (Host-Based)
Papel	
Entrada	Bandeja principal ajustável para 150 folhas
Saída	Compartimento de saída para 100 folhas
Impressão frente e verso	Impressão frente e verso manual
Tamanhos	Carta, ofício, executivo, cartões-postais, envelopes (N° 10, Monarch); tamanhos personalizados: de 7,6 x 12,7 cm a 21,6 x 35,6 cm
Gramaturas	De 60 a 163 g/m ²
Tipos	Papel (laser, comum, fotográfico, rústico, manteiga, arquivo), envelopes, etiquetas, cartões, transparências
Conectividade	
Interfaces	Porta USB 2.0 de alta velocidade
Sistemas operacionais	Windows [®] 2000, XP Home, XP Professional, XP Professional x64; Windows Server 2003 (32/64 bits); Funciona com Windows Vista; Mac OS X v10.2.8, v10.3, v10.4 e superior
Dimensões (L x P x A)	34,7 x 22,4 x 19,4 cm
Peso (sem cartucho de impressão)	4,7 kg
Conteúdo da embalagem	Impressora HP LaserJet P1005, cartucho de impressão HP LaserJet inicial ⁷ , Guia de Introdução, documentação e software da impressora em CD-ROM, folheto de suporte, cabo de força
Garantia	Garantia limitada de um ano

Condições do ambiente

Temperatura recomendada	De 10 a 32,5° C
Temperatura em armazenagem	De 0 a 40° C
Umidade relativa em operação	De 20 a 80%
Altitude	De 0 a 3.100 m

Acústica⁸

Potência do som	Ativa: 6,2 B(A); pronta: inaudível
Pressão do som para o espectador	Ativa: 49,5 dB(A); pronta: inaudível

Especificações de energia⁹

Tensão de entrada necessária	De 110 a 127 V (± 10%), 60 Hz (± 2Hz), 7 A De 220 a 240 V (± 10%), 50 Hz (± 2Hz), 4 A
------------------------------	--

Consumo de energia

Ativa: 315 W
Pronta: 3 W
Em hibernação: 3 W
Desligada: 0,6 W

Consumo de eletricidade típico: 0,743 kWh/semana
Modelos qualificados ENERGY STAR[®]; consulte: www.hp.com/go/energystar

Certificações

Segurança	IEC 60950-1 (Internacional), IEC 60825-1+A1+A2, relacionado no UL/cUL (EUA/Canadá), EN 60825-1+A11+A2 Classe 1, 21 CFR Cap. 1/Subcap. J & Aviso de Laser n° 50 (26 de julho de 2001) (Dispositivo de Laser/LED Classe 1) GB4943-2001
Compatibilidade eletromagnética	CISPR 22: 2005/EN 55022: 2006 Classe B, EN 61000-3-2: 2000 +A2, EN 61000-3-3: 1995+A1, EN 55024: 1998+A1+A2, FCC Título 47 CFR, Parte 15 Classe B (EUA), ICES-003, Edição 4, (Canadá), GB9254-1998

⁴ Especificação de velocidade de acordo com métodos de teste padrão de mercado.

⁵ A HP recomenda que a quantidade mensal de páginas impressas por mês esteja dentro do intervalo especificado para o desempenho ideal do equipamento, com base em fatores como intervalos de substituição de suprimentos e vida útil do equipamento durante um período de garantia estendida.

⁶ O ciclo de trabalho é definido como a quantidade máxima mensal de páginas de saída com imagens. Esse valor proporciona uma comparação da robustez do produto em relação a outros equipamentos HP LaserJet ou HP Color LaserJet, além de permitir a implementação apropriada de impressoras e multifuncionais para satisfazer às demandas de indivíduos ou grupos conectados.

⁷ O cartucho médio rende 700 páginas padrão. O cartucho de reposição HP CB435A rende aproximadamente 1.500 páginas. (Rendimento médio do cartucho de 1.500 páginas padrão. Rendimento declarado de acordo com a ISO/IEC 19752.) Para obter informações sobre rendimento de páginas e outras opções de cartucho, visite www.hp.com/go/pageyield.

⁸ Medida de acordo com a ISO 7779 e declarada de acordo com a ISO 9296; valores sujeitos a alterações. Consulte o site www.hp.com/support para obter informações atuais. Configuração testada: modelo base, imprimindo em papel A4 a 15 ppm.

⁹ Os valores de energia especificados são os mais altos medidos usando todas as tensões padrão.

Para obter mais informações, visite nosso site www.hp.com.br



ENERGY STAR e o logotipo da ENERGY STAR são marcas registradas nos EUA.

