Impressora multifuncional HP Laser 355sdnw



Aumente a produtividade e o valor com impressões de alta qualidade, velocidades rápidas, configuração simples e impressão móvel fácil.⁵

Expanda seus negócios com impressão a laser de alta qualidade. Experimente velocidades rápidas, configuração simples, impressão frente e verso automática, impressão móvel fácil⁵ e compatibilidade perfeita com software. Aumente a produtividade e o valor com um desempenho a laser confiável.















Impressões nítidas. Velocidade rápida

- Ofereça impressões de alta qualidade de forma consistente, com texto em preto intenso e detalhes nítidos nos quais você pode confiar.
- Execute projetos de impressão de alto volume rapidamente com velocidades de impressão rápidas de até 33 páginas A4 por minuto.¹
- Economize tempo em seus projetos de impressão, e acelere a impressão de documentos com diversas páginas com a impressão frente e verso rápida e automática.

Fácil de configurar e usar

- Comece a realizar projetos rapidamente com a configuração simples que fará você começar a imprimir imediatamente.
- Integre facilmente em sua rede com compatibilidade de software perfeita com sistemas operacionais locais
- Execute facilmente uma variedade de trabalhos de impressão de grande volume com a bandeja de entrada para 250 folhas e a bandeja multiúso para uma folha
- Mantenha-se conectado aos seus projetos de impressão. Imprima, digitalize e faça cópias facilmente a partir do seu celular com o aplicativo HP.⁵

Design sustentável³

 Escolha uma impressora HP eficiente feita com 20% de plástico reciclado³ para ajudar a reduzir os resíduos.

Impressora multifuncional HP Laser 355sdnw Especificações técnicas

Funções	Impressão, cópia, digitalização
Velocidade de impressão em preto ¹³ ,, ¹⁴	A4: Até 33 ppm; Saída da primeira página: Em apenas 8,5 seg.; Velocidade de impressã duplex: Até 16 ipm
Resolução de impressão	Preto (Melhor): Até 1.200 x 1.200 dpi
Tecnologia de impressão	Laser
Tecnologias de resolução de impressão	Padrão (600 x 600 dpi); Alta resolução (1200 x 1200 dpi)
Número dos cartuchos de impressão	1 cartucho de toner (preto), 1 tambor de imagem (preto)
Linguagens de impressão padrão	PCL6, GDI, PCLm, PWG, URF
Velocidade de digitalização ¹	Até 20 ipm (preto-e-branco), até 7 ipm (cores)
Tipo de digitalização / Tecnologia ¹	ADF; ADF (opcional); Mesa Sensor de imagem por contato (contact image sensors - CIS)
Resolução de digitalização	Hardware: Até 600 x 600 dpi; Ótica: Até 600 dpi
Formatos dos arquivos digitalizados	JPEG
Modos de entrada de digitalização	Cópia pelo painel frontal; digitalização via HP MFP scan, TWAIN, WSD
Tamano máximo do scanne	r215.9 x 297 mm; Base plana: 215.9 x 297 mm
Profundidade de bits / Níveis de escala de cinza	24 bits/256
Velocidade de cópia em preto e branco	Velocidade de cópia: Até 33 cpm; Velocidade de cópia frente e verso: Até 16 cpm
Resolução de cópia	Preto (textos e gráficos): Até 600 × 600 dpi; Cor (texto e gráficos): Até 600 × 600 dpi
Número máximo de cópias	Até 99 cópias
Definições de copiadora	Tamanho real; Ajustar plano de fundo; Preto; Controle de intensidade da impressão; Tamanho original padrão; Duplex; Cópia de documento de identificação; Número de cópias; N-up; Tamanho original; Tipo original; Texto/Foto
Dimensionamento da copiadora	25 até 400%
Conectividade padrão	1 USB 2.0 de alta velocidade (dispositivo); Ethernet 10/100 Base-TX; Sem fio 802.11b/g/n 2,4 GHz
Capacidade sem fios	Sim
Capacidade de impressão móvel	Apple AirPrint™; Certificação Mopria™; Aplicativo HP; Impressão Wi-Fi® Direct
Memória	Padrão: SDRAM DDR3 de 256 MB (impressora e scanner compartilhados); Máximo:
Velocidade do processador	600 MHz
Ciclo de trabalho ¹⁵	Mensal A4: Até 30.000 páginas
Volume mensal de páginas recomendado	De 300 a 2.300 páginas
Tipos de mídia suportados	Simples, Espesso, Fino, Algodão, Colorido, Pré-impresso, Reciclado, Etiqueta, Papel cartão, Sulfite, Arquivo, Papel de alta gramatura
Peso de mídia admitido	60 a 220 g/m²
Tamanhos de mídia suportados	A4, A5, A5 (LEF), B5 (JIS), Officio, Envelope (DL, C5)
Tamanhos personalizados das mídias	Bandeja 1 (bandeja multiúso): 76,2 x 216 a 127 x 356 mm; Bandeja 2 (cassete): 105 x 216 a 148,5 x 356 mm
Manuseamento de papel	Capacidades de entrada: Até 250 folhas; Até 1 envelope Alimentador automático de documentos: Padrão, 40 folhas³ Capacidades de saída: Até 120 folhas (voltadas para baixo, NN, 0,453 kg de papel); Até 1 envelope, papel cartão (usando alavanca de liberação de pressão) Opções de frente e verso: Automático Bandejas standard de papel: 1

Conteúdo da caixa	A58WPA Impressora MFP HP Laser 330; Cartucho de toner laser preto HP; Cabo de alimentação; QIG; Guia de referência
Suprimentos sobressalentes ⁸	Cartucho de toner laser preto HP W1810A; Cartucho de toner laser preto HP W1810X
Dimensões do produto	Largura x profundidade x altura: 401 x 362 x 367 mm (15.8 x 14.3 x 14.45 in); Máximo: 455 x 409 x 438 mm (17.9 x 16.1 x 17.3 in)
Peso do produto ¹²	11,3 kg (24.9 lb)
Características da garantia	Estratégia de garantia padrão: Garantia limitada de um ano (reparo simples apenas para APJ)
Conformidade com standards de eficiência energética	CECP; Declaração IT ECO; SEPA
Com certificação Energy Star	Não
Painel de controle	3 luzes (liga/desliga, Wi-Fi, status); 10 botões (Liga/desliga, Wi-Fi, Cópia de ID, Anular, Esquerda, OK, Direita, Menu, Iniciar, Cancelar)
Descrição do visor	128 dots x 16 dots x 2Line; STN Gray LCD
Software incluído	Instalador comum, Driver de impressão V3 com Lite SM, Gerenciador de impressão (apenas para o modelo USB)
Sistemas operacionais compatíveis ¹¹	Windows 11; Windows 10; Linux
Sistemas operacionais de rede compatíveis	Windows Server; Linux
Requisitos mínimos do sistema	PC: Windows 11: 64 bits; Windows 10; Windows Server 2016 e superior: 32 ou 64 bits; RAM de 1 GB; HD de 16 GB; Internet; USB; Mac; macOS Sequoia 15; macOS Sonoma 14; macOS Ventura 13; HD de 1,5 GB; Internet; USB
Alimentação ⁶	Tipo de fonte de alimentação: Fonte de alimentação integrada de 110V ou 220V (não de tensão dupla, a fonte de alimentação varia por número de peça com identificador de código de opção); Requisitos de energia: Tensão de entrada de 110 volts: 110 a 127 VCA, 50/60 Hz e tensão de entrada de 220 volts: 220 a 240 VCA, 50/60 Hz. A fonte de alimentação varia de acordo com o número de peça com # Identificador do código de opção; Consumo de energia: 431 watts (imprimindo), 43 watts (pronta), 0,840 watts (em suspensão), 0,1 watt (desligada)
Acústica	Emissões de potência acústica: 6,83 B(A) (imprimindo em 33 ppm)
Ambiente de funcionament	oGama de temperaturas de funcionamento: 10 to 30°C; Temperatura de funcionamento recomendada: 10 a 30°C; Amplitude Térmica de Armazenamento: -20 a 40°C; Faixa de umidade não operacional: 10 to 90% RH; Intervalo de umidade para funcionamento: 10 a 90 % de UR; Gama de umidade de funcionamento recomendada: 20 a 80% UR
Opções de Serviço e Suport HP	eU62F3E - Serv. HP 3 anos troca no próx. dia útil MFP Laser 100x 11xx; U62F4E - Serv. HP 4 anos troca no próx. dia útil MFP Laser 100x 11xx; U62F5E - Serv. HP 5 anos troca no próx. dia útil MFP Laser 100x 11xx

Aprenda mais em hp.com

¹ 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. ² Especificações de vida útil do ADF. 20.000; Especificações de vida útil do SSA: 4.000 em 60 messe. ³ Papel de 80 g/m² 4 Saida da primeira cúpia pronta e velocidade de cópias de um 50 lado medidas usanda a normai SO/EC 29183, exclu a primeiro curjuito de documentos de texte. Para obter mais informações, consulte https://www.hp. com/golyrinterclaims. A velocidade exata varia de acordo com a configuração do cistema, a aplicativo de software e a complexidade do concumento. \$^{10} Companidade of mais observador e a participaçõe de vida útil do ADF. 20.000; Especificações de vida útil do ADF. 20.000; Especificações de vida útil do ADF. 20.000; Especificações de vida útil do SAP. 20.000; Especificações de vida útil do ADF. 20.000; Especificações de vida útil do SAP. 20.000; Especificações de vida útil do ADF. 20.000; Especificações de vida útil do SAP. 20.000; Especificaçõ

