



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 multiuso 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.

¹ Medido usando a ISO/IEC 24734, exclui o primeiro conjunto de documentos de teste. Para obter mais informações, consulte www.hp.com/go/printerclaims. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento. ² O acesso à Internet é necessário e precisa ser adquirido separadamente. As operações sem fio são compatíveis apenas com operações de 2,4 GHz. Suporte para banda de 2,4 GHz (até 72,2 mbps). Saiba mais em hp.com/go/mobileprinting. ³ As impressoras HP Laser 351sdn/355sdnw são feitas com pelo menos 20% de plástico reciclado. O percentagem de plástico reciclado é calculada pelo peso total do plástico. ⁴ O dispositivo móvel precisa ser conectado ao sinal Wi-Fi Direct[®] de uma impressora ou multifuncional compatível com Wi-Fi Direct antes de imprimir. Consulte os detalhes em hp.com/go/mobileprinting. Wi-Fi Direct[®] é uma marca comercial registrada da Wi-Fi Alliance[®]. ⁵ Requer o download do aplicativo HP, disponível em www.hp.com/go/mobileprinting. Certos recursos estão disponíveis apenas em inglês e podem variar de acordo com o modelo/país da impressora e entre aplicativos de desktop/móveis. A HP reserva-se o direito de cobrar pelo uso da funcionalidade disponibilizada pelo aplicativo HP. É necessário acesso à Internet e pode não estar disponível em todos os países. É preciso ter conta na HP para obter funcionalidade completa. Os recursos de fax destinam-se apenas ao envio de fax. Lista de sistemas operacionais compatíveis disponível nas lojas de aplicativos. Consulte os detalhes em www.hpsmart.com.

Impressora multifuncional HP Laser 355sdnw Especificações técnicas

Funções	Impressão, cópia, digitalização	Conteúdo da caixa	A58WPA Impressora MFP HP Laser 330; Cartucho de toner laser preto HP; Cabo de alimentação; QIG; Guia de referência; Tambor de imagem e cabo USB
Velocidade de impressão em preto ^{13,14}	A4: Até 33 ppm; Saída da primeira página: Em apenas 8,5 seg.; Velocidade de impressão duplex: Até 16 ppm	Suprimentos sobressalentes⁸	Cartucho de toner laser preto HP W1810A; Cartucho de toner laser preto HP W1810X
Resolução de impressão	Preto (Melhor): Até 1.200 x 1.200 dpi	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)
Tecnologia de impressão	Laser	Peso do produto¹²	11,3 kg (24.9 lb)
Tecnologias de resolução de impressão	Padrão (600 x 600 dpi); Alta resolução (1200 x 1200 dpi)	Características da garantia	Estratégia de garantia padrão: Garantia limitada de um ano (reparo simples apenas para API)
Número dos cartuchos de impressão	1 cartucho de toner (preto), 1 tambor de imagem (preto)	Conformidade com standards de eficiência energética	CECP; Declaração IT ECO; SEPA
Linguagens de impressão padrão	PCL6, GDI, PCLm, PWG, URF	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)
Velocidade de digitalização¹	Até 20 ipm (preto-e-branco), até 7 ipm (cores)	Descrição do visor	128 dots x 16 dots x 2Line; STN Gray LCD
Tipo de digitalização / Tecnologia¹	ADF; ADF (opcional); Mesa Sensor de imagem por contato (contact image sensors - CIS)	Software incluído	Instalador comum, Driver de impressão V3 com Lite SM, Gerenciador de impressão (apenas para o modelo USB)
Resolução de digitalização	Hardware: Até 600 x 600 dpi; Ótica: Até 600 dpi	Sistemas operacionais compatíveis¹¹	Windows 11; Windows 10; Linux
Formatos dos arquivos digitalizados	JPEG	Sistemas operacionais de rede compatíveis	Windows Server; Linux
Modos de entrada de digitalização	Cópia pelo painel frontal; digitalização via HP MFP scan, TWAIN, WSD	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
Tamanho máximo do scanner	215,9 x 297 mm; Base plana: 215,9 x 297 mm	Alimentação⁶	Tipo de fonte de alimentação: Fonte de alimentação integrada de 110V ou 220V (não é 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)
Profundidade de bits / Níveis de escala de cinza	24 bits/256	Acústica	Emissões de potência acústica: 6,83 B(A) (imprimindo em 33 ppm)
Velocidade de cópia em preto e branco	Velocidade de cópia: Até 33 cpm; Velocidade de cópia frente e verso: Até 16 cpm	Ambiente de funcionamento	Gama de temperaturas de funcionamento: 10 a 30°C; Temperatura de funcionamento recomendada: 10 a 30°C; Amplitude Térmica de Armazenamento: -20 a 40 °C. Faixa de umidade não operacional: 10 a 90% UR; Intervalo de umidade para funcionamento: 10 a 90 % de UR; Gama de umidade de funcionamento recomendada: 20 a 80% UR
Resolução de cópia	Preto (textos e gráficos): Até 600 x 600 dpi; Cor (textos e gráficos): Até 600 x 600 dpi	Opções de Serviço e Suporte	U62F3E - 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
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: 1.500 páginas		
Velocidade do processador	600 MHz		
Ciclo de trabalho¹⁵	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/m ²		
Tamanhos de mídia suportados	A4, A5, A5 (LEF), B5 (JIS), Ofício, Envelope (DL, C5)		
Tamanhos personalizados das mídias	Bandeja 1 (bandeja multiuso): 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 folhas ³ 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) Opcionais de frente e verso: Automático Bandejas standard de papel: 1		

Aprenda mais em
hp.com

¹Velocidades 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. ²Especificações de vida útil do ADF: 20.000; especificações de vida útil do SSA: 4.000 em 60 meses. ³Papel de 80 g/m². ⁴Saída da primeira cópia pronta e velocidade de cópias de um só lado medidas usando a norma ISO/IEC 29183, exclui o primeiro conjunto de documentos de teste. Para obter mais informações, consulte <http://www.hp.com/go/printclaims>. A velocidade exata varia de acordo com a configuração do sistema, o aplicativo de software e a complexidade do documento. ⁵Compatível com Windows, não compatível com Mac. ⁶Os requisitos de energia dependem do país/região onde a impressora é vendida. Não converte as tensões de funcionamento. Isso pode danificar a impressora e anular a garantia do produto. ⁷Inclui cartuchos introdutórios; rende 1.500 páginas em preto. Rendimento médio em preto de 1.500 e 3.000 páginas com base na ISO/IEC 19752 e impressão contínua. Os rendimentos reais variam consideravelmente com base nas imagens impressas e em outros fatores. Para obter detalhes, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ⁸Rendimento médio em preto declarado com base em ISO/IEC 19752 e na impressão contínua. Os rendimentos reais variam consideravelmente com base nas imagens impressas e em outros fatores. Para obter detalhes, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>. ⁹As dimensões variam de acordo com a configuração. ¹⁰A classificação de consumo normal de eletricidade (TEC) representa a eletricidade típica consumida por um produto durante 1 semana, com medição em quilowatts-hora (kWh). ¹¹Windows 10 ou superior. ¹²O peso varia de acordo com a configuração. ¹³Medido usando a ISO/IEC 24734, exclui o primeiro conjunto de documentos de teste. Para obter mais informações, consulte <http://www.hp.com/go/printclaims>. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento. ¹⁴Medido usando a ISO/IEC 17629. Para obter mais informações, consulte <http://www.hp.com/go/printclaims>. A velocidade exata varia dependendo da configuração do sistema, do aplicativo, do driver e da complexidade do documento. ¹⁵30K. ¹⁶Valores acústicos sujeitos a alteração. Para obter informações atualizadas, consulte <http://www.hp.com/support>.

