



Multifuncional colorida de alta velocidade com a inovadora PrecisionCore Heat-Free Technology™

Principais características

- **Alta velocidade para produtividade empresarial:** 75 ISO ppm[†] (cor/preto) sem tempo de aquecimento, a velocidade de impressão mais rápida de sua classe com PrecisionCore Heat-Free Technology™.
- **Alta qualidade de impressão:** resolução de até 600 dpi x 2.400 dpi. Acelere seu fluxo de trabalho com um volume de impressão mensal recomendado de até 100.000 páginas e caixa de entrada com capacidade de até 5.350¹ folhas com bandeja opcional de 3.000 folhas.
- **Compatível com as soluções originais Epson e soluções de terceiros líderes da indústria:** plataforma aberta da Epson para uma integração de software perfeita do fluxo de trabalho.
- **Versatilidade:** a solução ideal para empilhar, grampear, criar folhetos e acabamentos com perfurações, além de contar com opções de fax e opções de multirede.
- **Uso eficiente da energia:** o menor consumo de energia da sua categoria².



Imprima até 2 x 50.000 pgs. em preto³
50.000 pgs. coloridas³



Impressão de grande formato
de até 33 cm x 48 cm



Visor LCD colorido de 9"
de fácil configuração e navegação



WorkForce® Enterprise WF-C20750

Especificações técnicas

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Impressão	
Tecnologia de impressão	PrecisionCore Heat-Free™ 4 cores - (CMYK)
Número de injetores	800 x 4 injetores
Tamanho mínimo da gota de tinta	3,5 picolitros
Resolução máxima de impressão	600 dpi x 2.400 dpi
Velocidade de impressão ISO†	75 ISO ppm (em preto/em cores) simplex 75 ipm (em preto/em cores) duplex
Tamanho total da RAM ¹³	9.984 (Mbytes)
Ciclo de trabalho mensal recomendado ⁴ /máximo ⁴	8.000 páginas - 100.000 páginas/até 400.000 páginas
Funções de impressão	Simplex, duplex, agrupamento, classificação por rotação, tamanhos de papel mistos, impressão segura, marca d'água, impressão de pôsteres
Impressão móvel	
Soluções Epson Connect™ ^{M5}	Epson Email Print, Epson Remote Print, Epson iPrint™ App (iOS™, Android™), Epson Print e Scan App (Windows®)
Outros	Google Cloud Print™, Android™ printing, Fire™ OS printing, Mopria Print Service®, Scan to Cloud® ⁶
Cópia	
Velocidade de cópia na base plana ¹¹ /ADF ¹¹	75 ISO cpm (em cores/ preto) / 75 ISO cpm (em cores/ preto)
Quantidade de cópias	1 - 999
Tamanho máximo das cópias	A3: 29,7 cm x 42 cm (13" x 19")
Resolução das cópias (entrada e saída)	(Máx.) 600 dpi x 2.400 dpi
	Automático 1 para 2 faces, ajustar à página, redução e ampliação automática (25% - 400%), cópia de documentos de identificação, densidade de cópia ajustável, intercalar 100 folhas, 1 face para 2 faces, 2 faces para 1 face, 2 faces para 2 faces. Configurações - densidade, contraste, cor, nitidez, melhoria de texto e originais de vários tamanhos combinados
Recursos de cópia	
Digitalização	
Tipo de scanner	Base plana colorida/ADF automático de 2 faces
Resolução óptica/hardware	600 dpi/600 dpi x 600 dpi
Resolução máxima	9.600 dpi interpolada
Velocidade do scanner ⁷ (ADF)	ADF simplex 60 ipm, duplex 110 ipm
Tamanho máximo de digitalização	29,7 cm x 43,2 cm (13" x 19")
	Digitalizar para PC (USB e rede), digitalizar para nuvem ⁶ , digitalizar para e-mail (SSL), pasta de rede, suporte LDAP, digitalizar para PDF, remover sombras/furos de perfuração e ajuste de densidade
Funções de digitalização	
Tipo de sensor	Sensor de linha CIS colorido
Profundidade de bits do scanner	Entrada em cores: 48 bits. Saída em cores: 24 bits
Fax	
Tipo de fax	Fax local (em cores/preto)
Modem	Até 33,6 Kbps
Memória de recepção	Até 550 páginas/6 MB
Tamanho do papel da transmissão	Base plana: A5-A3 ADF: A5-A3
Recepção de tamanho de papel	A5, meia carta, B5, carta, A4, legal, B4, A3, 27,9 cm x 43,2 cm
Números de marcações rápidas	Até 200
Funções de fax	Enviar, receber, fax para e-mail, fax para pasta, caixa de entrada, enviar com atraso de senha, nitidez e relação de cópia
Alimentador automático de documentos	
Gramatura do papel	38 g/m ² - 128 g/m ²
Capacidade de papel	150 folhas (80 g/m ²) ou menos de 16,5 mm
Digitalização, cópia e fax automático frente e verso	Sim
Finalizador opcional	
Finalizador profissional opcional de grampos**	Recursos de acabamento: empilhamento simples, deslocamento, grampeamento (1 ou 2 pontos), 2/3/4 perfurações
Finalizador profissional opcional de cadernos**	Recursos de acabamento: empilhamento simples, deslocamento, grampeamento (1 ou 2 pontos), 2/3/4 perfurações, dobra e costura na lombada

Conectividade	
Conectividade padrão	USB de alta velocidade (compatível com a especificação USB 3.0) Wireless LAN IEEE (802.11 b/g/n) Ethernet com fio (1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T) Wi-Fi Direct® ⁹
Sistemas operacionais	Windows® 10, Windows® 8, 8.1 (32-bit, 64-bit), Windows® 7 (32-bit, 64-bit), Windows Vista™ (32-bit, 64-bit), Windows® XP SP3 (32-bit), Windows® XP Professional x64 Edition, Windows Server® 2003 SP2, Windows Server® 2019 ¹⁰ , Mac OS® 10.6.8 y Mac OS® 10.14.x ¹⁰
Utilização do papel	
Tamanho máximo de papel	Gaveta padrão até: 27,9 cm x 43,2 cm (11" x 17") Bandeja multiuso: 33 cm x 120 cm (13" x 47,2")
Tipos de papel	Papel comum, papel de apresentação ultra premium fosco, papel de apresentação premium fosco, papel de apresentação fosco, envelopes e cartolina de até 350 g/m ²
Número de bandejas de papel	4 bandejas de padrão e 1 bandeja multiuso; bandeja de entrada de alta capacidade opcional
Capacidade de entrada de papel	2.350 folhas (550 x 4 bandejas padrão, 150 folhas x 1 bandeja multiuso); bandeja de entrada de alta capacidade opcional: 3.000 folhas
Gramaturas de papel suportadas	Bandejas de padrão: até 160 g/m ² Bandeja multiuso: 350 g/m ²
Geral	
Visor	Visor touch colorido de 9"
Temperatura	Funcionamento: 10 °C a 35 °C Armazenamento: -20 °C a 40 °C
Umidade relativa	Funcionamento: 15% - 85% Armazenamento: 5% - 85% (sem condensação)
Nível de ruído	Menos de 75 dB
Tensão nominal	AC 100V - 240V
Frequência nominal	50 Hz - 60 Hz
Corrente nominal	9,0 A - 4,5 A
Consumo de energia (aproximado)	Impressão de cópia automática: 180 W. Modo de operação: 77 W. Modo de espera: 1,6 W. Classificação TEC: 0,9 kWh
Consumo máximo de energia	300 W
País de origem	Indonésia
	Impressora: 67,4 cm x 75,7 cm x 12,3 cm/177 kg (184 kg com suprimentos) Configuração do finalizador de grampos: 218,2 cm x 75,7 cm x 123,1 cm / 311 kg Configuração do finalizador de livretos: 236,5 cm x 75,7 cm x 123,1 cm / 363 kg Bandeja opcional de alta capacidade: 32 cm x 62 cm x 50,3 cm/27,3 kg
Peso e dimensões (L x P x A)	
0 que está na caixa	Multifuncional colorida WorkForce® Enterprise WF-C20750, guia de instalação, cabo de alimentação, 5 cartuchos de tinta DuraBrite® Pro (2 cartuchos de tinta preta e 3 cartuchos de tinta colorida: 1 ciano, 1 magenta, 1 amarelo)
Software disponível ¹¹	Driver de impressão Epson, emulação de driver PCL 5c ¹² , emulação de driver PCL 6 ¹² , PostScript® 3™, PDF (versão 1.7), Document Capture Pro®
Soluções originais Epson	Epson Device Admin, Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, Epson Remote Services, Document Capture Pro®
Garantia	Limitado a um (1) ano para hardware***
Tinta	
Tipo de tinta	Tinta de pigmento DURABrite® PRO
	T025 Cartuchos de tinta de capacidade ultra alta: preto, ciano, magenta, amarelo (rendimento, páginas ISO - preto: 50.000, ciano: 50.000) A Epson recomenda enfaticamente o uso de tinta genuína para garantir qualidade e desempenho de impressão ideais
Tinta de substituição*	
Características ecológicas	
	Economiza até 50% de seu suprimento de papel com impressão automática em frente e verso. Compatível com RoHS
Informação de produtos	
WorkForce® Enterprise WF-C20750	C11CH87201
Cartucho de grampos para grampeamento	C12C93791
Finalizador de grampos profissional opcional	C12C935031
Finalizador de folhetos profissional opcional	C12C935061
Kit de furação 2/3	C12C935181
Kit de furação 2/4	C12C935171
Guia de papel opcional	C12C935901
Bandeja de entrada de alta capacidade opcional	C12C933331

† As velocidades de impressão em preto e colorido são medidas de acordo com a norma ISO/IEC 24734. Os tempos reais de impressão variam com base em fatores como configuração do sistema, software e complexidade da página. Para obter mais informações, visite www.epson.com/printspeed. †† As velocidades de cópia em preto são determinadas de acordo com ISO/IEC 29183. Os tempos reais de cópia variam de acordo com a configuração do sistema e a complexidade da página. Para obter mais informações, visite www.epson.com/copyspeed. * Os rendimentos dos cartuchos de reposição são baseados em testes ISO/IEC 24711 no modo padrão de impressão contínua. O rendimento dos cartuchos varia consideravelmente por motivos que incluem imagens impressas, configurações de impressão, temperatura e umidade. Os rendimentos podem ser menores ao imprimir com pouca frequência ou predominantemente com uma cor de tinta. Todas as cores de tinta são usadas para impressão e manutenção da impressora, e todas as cores devem ser instaladas para impressão. Para qualidade de impressão, parte da tinta dos pacotes de tinta incluídos é usada para inicialização da impressora e uma quantidade variável de pacote de tinta após o sinal "substituir pacote de tinta". Para obter mais informações, visite www.epson.com/inkinfo. 4- Ciclo de trabalho mensal de até 400.000 páginas, o mais alto desempenho que um usuário pode esperar em um mês, com base na operação constante de um usuário desse tipo. Não é recomendado que o dispositivo seja executado nesta tarefa. Para obter o melhor desempenho, execute o dispositivo com a carga recomendada de 8.000 a 100.000 por mês. 5- A maioria dos recursos requer uma conexão com a Internet para a impressora, bem como um dispositivo habilitado para Internet ou e-mail. Para obter uma lista de serviços de nuvem suportados, visite www.epson.com/connect. 7- Baseado em 200 dpi, tamanho carta, em preto e branco ou colorido. 8- Wi-Fi CERTIFIED™, nível de desempenho sujeito ao alcance do roteador que está sendo usado. O Wi-Fi Direct® pode exigir o software da impressora. 9- Somente impressão e digitalização são suportadas no Windows Server®. 10- Alguns aplicativos e/ou funções podem não ser compatíveis com o Mac OS®. 11- O acesso à Internet é necessário para instalar drivers e software OS X. 12- Nem todos os tipos de mídia são suportados pela impressão PCL. Os termos e condições estão sujeitos a alterações sem prévio aviso. 13- Definição de tamanho de RAM é a quantidade total de capacidade de memória RAM dentro do dispositivo, independentemente do uso de memória. 14- Para opções de reciclagem convenientes e razoáveis, visite www.epson.com/recycle.

Distribuidor autorizado:



Características ecológicas¹⁴

- Economize até 50% de papel com impressão/cópia automática frente e verso
- De acordo com as regras RoHS
- Baixo consumo de energia, 1,1 W em modo de espera

Better Products for a Better Future™
Para mais informações sobre os programas ambientais da Epson, acesse www.epson.com.br/meioambiente

www.epson.com.br

Epson do Brasil:
Central de atendimento ao cliente:
Capitais e regiões metropolitanas
3004-6627
Outras localidades
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR (5411) 5167 0300

Epson, DURABrite, PrecisionCore e WorkForce são marcas registradas. Epson Exceed Your Vision é um logotipo de marca registrada e Better Products for a Better Future, Epson Connect e PrecisionCore Heat-Free Technology são marcas comerciais da Seiko Epson Corporation. iPad, iPhone, Mac, Mac OS e OS X são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e outros países. macOS é uma marca comercial da Apple Inc. Android e Google Cloud Print são marcas comerciais da Google Inc. Windows, Windows Server e Windows Vista são marcas registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. Wi-Fi Direct é uma marca registrada e Wi-Fi CERTIFIED é uma marca comercial da Wi-Fi Alliance. Todos os outros produtos e marcas são marcas comerciais e/ou marcas registradas das suas respectivas empresas. A Epson não detém nenhum direito sobre essas marcas. Copyright 2021 Epson America, Inc. CPD: LE101416 04/2021