



Multifuncional colorida com a inovadora tecnologia sem aquecimento PrecisionCore Heat-Free Technology™

Principais Características

- **Acelere a produtividade:** impressão de até 60 ppm[†] em preto e em cores com a tecnologia sem aquecimento PrecisionCore Heat-Free Technology™.
- **Alta qualidade de impressão:** resolução de até 600 dpi x 2400 dpi. Acelere seu fluxo de trabalho com um volume de impressão mensal recomendado de até 100.000 páginas⁴ e caixa de entrada com capacidade de até 5.350¹ folhas com bandeja opcional de 3.000 folhas.
- **Compatibilidade:** compatível com as soluções originais Epson e soluções de terceiros líderes da indústria. Plataforma aberta da Epson para uma integração de software perfeita para o fluxo de trabalho.
- **Versatilidade:** a solução ideal para empilhar, grampear, criar folhetos e acabamentos com perfurações, além de contar com opções de fax e de multirede.
- **Uso eficiente da energia:** o menor consumo de energia da sua categoria².



Imprima até
2 x 50.000 pág.s. em preto³
50.000 pág.s. em cores³



Impressão de grande formato de
até 33 cm x 48 cm



Visor LCD touch colorido de 9"; de
fácil configuração e navegação



WorkForce® Enterprise WF-C20600

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

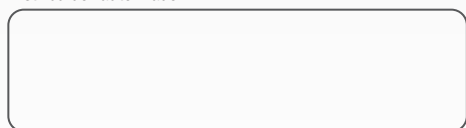
Especificações técnicas

Impressão	
Tecnologia de impressão	PrecisionCore 4 cores (CMYK) com cabeça fixa em linha
Número de injetores	34. 704 bicos (8.676 x 4 cores-CMYK)
Tamanho mínimo da gota de tinta	3,5 picolitros
Resolução máxima de impressão	600 dpi x 2400 dpi com tecnologia de gotas de tinta de tamanho variável
Velocidade de impressão ISO†	60 ISO ppm (em preto/em cores) simplex 60 IPM (em preto/em cores) duplex
Ciclo de trabalho mensal recomendado* / máximo‡	Até 100.000 páginas por mês/até 400.000 páginas/mês
Funções de impressão	Simplex, duplex, intercalada, girar e classificar. Classificação por rotação, tamanhos de papel combinados, impressão segura, marca d'água e impressão de pôsteres.
Impressão e digitalização sem fio	
Soluções Epson Connect™M5	Epson Email Print, Epson Remote Print, Epson iPrint™ App (iOS™, Android™), Epson Print and Scan App (Windows®)
Outros	Google Cloud Print™, Android™ printing, Fire™ OS printing, Mopria Print Service®, Scan to Cloud®
Cópia	
Velocidade de cópia na base plana†† / ADF††	60 ISO ppm (em preto/em cores) / 60 ISO ppm
Quantidade de cópias	1 - 9.999
Tamanho máximo das cópias	A3 (29,7 cm x 42 cm)
Resolução das cópias (entrada e saída)	Até 600 dpi x 600 dpi e até 600 dpi x 2400 dpi
Recursos de cópia	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.
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‡ (ADF)	Digitalização duplex de passada única, digitalização simplex 60 ipm e duplex 110 ipm
Tamanho máximo de digitalização da base	29,7 cm x 43,2 cm
Funções de digitalização	Digitalizar para PC (USB e rede), digitalizar para nuvem‡, digitalizar para e-mail (SSL), pasta de dede, suporte LDAP, digitalizar para cartão de memória/unidade flash, digitalizar para PDF, remover sombras/furos de perfuração e ajuste de densidade
Tipo de scanner	Sensor de imagem de contato (CIS)
Profundidade de bits do scanner	Entrada em cores: 48 bits. Saída em cores: 24 bits
Fax	
Tipo de fax	Fax local ("walk-up") em preto e branco ou em cores
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
Receber o tamanho do papel	A5, media 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/m² - 128 g/m²
Capacidade máxima	150 folhas (80 g/m²) ou menos de 16,5 mm
Digitalização, cópia e fax automático frente e verso	Sim
Finalizador opcional	
Finalizador profissional opcional de grampos**	Funções: empilhamento simples, deslocamento, grameamento (1 ou 2 pontos), 2/3/4 perfurações
Finalizador profissional opcional de cadernos**	Funções: empilhamento simples, deslocamento, grameamento (1 ou 2 pontos), 2/3/4 perfurações, dobra e costura

Conectividade	
Conectividade padrão	USB 3.0 de alta velocidade, sem fio, Wi-Fi Direct®, Ethernet - 1.000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T, NFC*
Sistemas operacionais	
	Windows® 10, Windows® 8, 8.1 (32-bits, 64-bits), Windows® 7 (32-bits, 64-bits), Windows Vista™ (32-bits, 64-bits), Windows® XP SP3 (32-bits), Windows® XP Professional x64 Edition, Windows Server® 2003 SP2 ¹⁰ , Windows Server® 2019 ¹¹ , Mac OS® X 10.6.8 e Mac OS® 10.14.x ¹¹
Utilização do papel	
Tamanho máximo de papel	Bandeja padrão até 27,9 cm x 43,2 cm Bandeja Multiúso: 33 cm x 120 cm
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/m²
Número de bandejas de papel	4 bandejas padrão e 1 bandeja multiúso; caixa de entrada de alta capacidade opcional
Capacidade de entrada de papel	2.350 folhas (550 x 4 bandejas padrão, 150 folhas x 1 bandeja multiúso); caixa de entrada de alta capacidade opcional: 3.000 folhas
Gramatura do papel	Bandejas padrão: até 160 g/m² Bandeja Multiúso: até 350 g/m²
Geral	
Visor	Touch colorido de 9,0"
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 100 V - 240 V
Frequência nominal	50 Hz - 60 Hz
Corrente nominal	9,0 A - 4,5 A
Consumo de energia (aproximado)	Modo em espera: 0,8 W
Consumo máximo de energia	300 W
País de origem	Indonésia
Peso e dimensões (L x P x A)	Impressora: 67,4 cm x 75,7 cm x 124,3 cm/177 kg (184 kg com suprimentos) Configuração finalizador de grampo: 218,2 cm x 75,7 cm x 123,1 cm/311 kg Configuração finalizador de caderno: 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
0 que está na caixa	
	WorkForce® Enterprise WF-C20600 MFP, manual de instruções, cabo de alimentação, 5 cartuchos de tinta DURABrite® Pro (2 cartuchos tinta preta e 3 cartuchos tinta colorida: 1 ciano, 1 magenta e 1 amarela)
Software disponível¹²	
	Driver de Impressora Epson, emulação de driver PCL 5 [®] , emulação de driver PCL 6 [®] , Adobe PostScript® 3™, Document Capture Pro®
Soluções originais Epson	
	Epson Device Admin, Epson Print Admin, Epson Print Admin Serverless, Epson Remote Services, Document Capture Pro
Garantia	
Tinta	
Tinta pigmentada	DURABrite® Pro
Cartuchos de tinta de substituição [†]	Cartuchos de tinta de alta capacidade T02Q: preta, ciano, magenta e amarela. Desempenho ISO: 50.000 páginas em preto, em cores: 50.000 páginas a Epson recomenda o uso de tinta original para garantir a melhor qualidade e desempenho de impressão
Características ecológicas	
	Economize até 50% em papel com impressão automática frente e verso. De acordo com RoHS
Informação dos produtos	
WorkForce® Enterprise WF-C20600	C11CH86301
Unidade de selim LX35U1	C12C935791
Finalizador profissional opcional dos grampos	C12C935031
Finalizador profissional opcional dos cadernos	C12C935061
Unidade de perfuração 2/3 orifícios	C12C935181
Unidade de perfuração 2/4 orifícios	C12C935171
Unidade Ponte	C12C935101
Bandeja opcional de alta capacidade (3.000 folhas)	C12C933331

† As velocidades de impressão em preto e em cores são medidas de acordo com o padrão ISO/IEC 24734. O tempo exato de impressão varia de acordo com a configuração do sistema, do software e da complexidade das páginas. Para obter mais informações acesse www.epson.com.br/velocidade. †† As velocidades de cópia em preto e em cores são determinadas de acordo com o ISO/IEC 29183. Os tempos de cópia reais variam dependendo da configuração do sistema e da complexidade da página. Para obter mais informações acesse www.epson.com.br/velocidade. * O rendimento dos cartuchos de substituição está baseado em testes do padrão ISO/IEC 24711 de impressão contínua em modo pré-determinado. O rendimento dos cartuchos varia consideravelmente de acordo com as imagens impressas, dos ajustes de impressão, da temperatura e da umidade. O rendimento pode ser menor quando se imprime com pouca frequência ou usando predominantemente uma cor de tinta. Todas as cores de tinta são utilizadas para a impressão e manutenção da impressora, e todas as cores devem estar instaladas para a impressão. Para a qualidade de impressão, parte da tinta dos cartuchos inclusos é usada para a inicialização da impressora e fica uma quantidade variável de tinta nos cartuchos após o sinal "trocar o cartucho". Para obter mais informações acesse www.epson.com.br. ** A perfuração requer o kit de perfuração de 2/3 ou o kit de perfuração de 2/4. *** Para mais informações, acesse o site de Suporte do produto em www.epson.com.br. 1 - Com bandeja de entrada opcional de alta capacidade. Capacidade padrão de 2.350 páginas. 2 - A economia de energia é comparada com as impressoras e multifuncionais laser coloridas mais vendidas de 45 ppm ou mais, baseada em dados disponíveis da indústria, em abril de 2018. A economia exata de energia irá variar de acordo com o modelo e utilização do produto. 3 - O rendimento dos cartuchos de substituição está baseado em testes do padrão ISO/IEC 24711 de impressão contínua em modo pré-determinado. O rendimento dos cartuchos de tinta variam consideravelmente de acordo com as imagens impressas, os ajustes de impressão, a temperatura e a umidade. O rendimento pode ser menor quando se imprime com pouca frequência ou usando predominantemente uma cor de tinta. Todas as cores de tinta são utilizadas para a impressão e manutenção da impressora, e todas as cores devem estar instaladas para a impressão. Para a qualidade de impressão, parte da tinta dos cartuchos inclusos é usada para a inicialização da impressora e fica uma quantidade variável de tinta nos cartuchos após o sinal "trocar o cartucho". Para obter mais informações acesse www.epson.com.br. 4 - Um ciclo de trabalho mensal de até 400.000 páginas é o nível mais alto que um usuário pode esperar em um mês baseado no funcionamento quase constante de um equipamento deste tipo. Não é aconselhável fazer este ciclo de trabalho neste equipamento. Para obter a máxima durabilidade do equipamento mantenha um ciclo de trabalho recomendado de até 100.000 páginas por mês. 5 - A maioria das funções necessita de uma conexão da impressora com a Internet e também um dispositivo habilitado para internet ou e-mail. Para consultar uma lista de impressoras habilitadas para Epson Connect™ e dispositivos e aplicações compatíveis, acesse www.epson.com.br/connect. 6 - A digitalização na nuvem requer uma conexão em internet, uma conta grátis no Epson Connect™ e um endereço de e-mail de destino ou uma conta de armazenamento na nuvem. Para consultar uma lista de serviços em nuvem compatíveis, acesse www.epson.com.br/connect. 7 - Baseado em um documento tamanho A4 a 200 dpi em preto e branco e em cores. 8 - Wi-Fi CERTIFIED™ o nível de rendimento depende do alcance do roteador utilizado. Wi-Fi Direct® pode requerer software da impressora. 9 - NFC requer o uso de um dispositivo que inclua NFC, e pode exigir software adicional. 10 - Somente a impressão e a digitalização são compatíveis com OS Windows Server®. 11 - Alguns aplicativos e/ou funções podem ser incompatíveis com Mac OS® X. 12 - É necessário acesso à internet para instalar os drivers e o software de OS® X. 13 - Nem todos os sistemas têm suporte para impressão PCL. Especificações e termos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. 14 - Acesse www.epson.com.br/meioambiente para obter mais informações sobre as opções de reciclagem.

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
- Projetado para fácil reciclagem

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

Epson, DURABrite, PrecisionCore e WorkForce são marcas registradas, EPSON Exceed Your Vision é um logo símbolo 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. Mac OS 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-LP101417 06/2020