

Sistema de Bolsas de Tinta Substituível (RIPS)  
SEM FIO | IMPRIME | ETHERNET PCL4/PS



## Impressora colorida compacta projetada para alta produtividade

### Características principais

- **Desempenho para além do laser:** o design Simple, Smart e Clean da tecnologia PrecisionCore® conta com um chip de impressão inovador de baixo desperdício para uma ampla gama de aplicações.
- **Alto desempenho e grande valor:** economize até 25% na tinta de substituição vs. toner laser colorido<sup>3</sup>.
- **Menor consumo de energia em sua classe<sup>1</sup>:** apresenta a tecnologia sem calor PrecisionCore Heat-Free®, a tecnologia da próxima geração de impressões a jato de tinta.
- **Poderosa produtividade empresarial:** velocidade de impressão de 25 ISO ppm (preto/cor)<sup>†</sup> praticamente sem tempo de aquecimento; saída rápida da primeira página para uma impressão sem demora e sem problemas.
- **Compatível com Epson® Solutions Suite:** inclui Epson Remote Services, Epson Device Admin e Epson Print Admin.
- **Intervenções mínimas:** o sistema de bolsas de tinta substituível (RIPS) permite imprimir até 5.000 páginas coloridas ISO ou 10.000 páginas em preto ISO com bolsas de tinta de substituição<sup>2</sup>; capacidade de 1.830 páginas com três bandejas opcionais.

Projetada para uso exclusivo com bolsas de tinta Epson.\*



Até 5.000 páginas coloridas ISO ou 10.000 páginas em preto ISO com bolsas de tinta de substituição<sup>2</sup>



Epson Print Admin



Epson Device Admin

INKJET  
NOW

# WorkForce® Pro WF-C5390

# EPSON®

SEM FIO | IMPRIME | ETHERNET PCL4/PS

Impressão	
Tecnologia de impressão	Cabeça de impressão PrecisionCore® 4S por jato de tinta de 4 cores
Configuração de injetores	800 injetores pretos, 800 injetores por cor
Linguagem de impressão	Epson ESC/P-R, emulação PCL 5 <sup>+</sup> , Emulação PCL 6 <sup>+</sup> , emulação PostScript 3
Tamanho mínimo da gota de tinta	3,8 picolitros, com tecnologia de gota de tamanho variável
Resolução máxima de impressão	4.800 dpi x 1.200 dpi de resolução otimizada
Velocidade de impressão ISO <sup>†</sup>	25 ISO ppm (preto/cor), simplex 16 ISO ppm (preto/cor), duplex
Velocidade de impressão no modo rascunho <sup>††</sup>	34 ppm (preto/cor)
Tamanho total da RAM <sup>‡</sup>	2.048 (Mbytes)
Tempo de saída da primeira página <sup>‡</sup>	5 segundos preto, 6 segundos colorido
Ciclo de trabalho mensal recomendado <sup>‡</sup>	Até 8.000 páginas
Ciclo de trabalho mensal máximo <sup>‡</sup>	Até 75.000 páginas
Duplex automático	Sim* (em tamanho carta e A4)
Impressão sem fio	
Epson Connect™ Solutions <sup>§</sup>	Epson Email Print <sup>®</sup> , Epson iPrint™ app (iOS®, Android™), Epson Remote Print™, Epson Smart Panel <sup>®</sup> app (iOS, Android)
Outros	Apple® AirPrint®, Android printing, Mopria® Print Service
Segurança	
Características de segurança	Configuração de rede via Web Configuração usando o endereço IP da impressora, segurança SSL/TLS, IPsec
Conectividade	
Conectividade padrão	USB de alta velocidade, sem fio (802.11 b/g/n/a/ac), Wi-Fi® Wi-Fi Direct <sup>®</sup> Interface Ethernet (1000 Base-T/100 Base-TX/10 Base-T)
Protocolos de rede	TCP/IP v4/v6
Protocolos de impressão em rede	LPD, IPP, Porta 9100, WSD
Protocolos para gerenciamento de redes	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, PING, DDNS, mDNS, SNT, SLP, WSD, LLTD
Segurança WLAN	WEP 64-bit, WEP 128-bit, WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)
Soluções	
Epson Open Platform	Compatível com Epson Device Admin, Epson Print Admin e software de terceiros
Sistemas operacionais	
Compatibilidade	Windows® 11 (64-bit), Windows 10 (32-bit, 64-bit), Windows 8.1 (32-bit, 64-bit), Windows 8 (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 SP2, Windows Server® 2022 <sup>10</sup> , Windows Server 2019 <sup>10</sup> , Windows Server 2016 <sup>10</sup> , Windows Server 2012 R2 <sup>10</sup> , Windows Server 2012 <sup>10</sup> , Windows Server 2008 R2 <sup>10</sup> , Windows Server 2008 <sup>10</sup> , Windows Server 2003 R2 <sup>9</sup> , Windows Server 2003 <sup>9</sup> Mac OS X <sup>®</sup> 10.9.5 – macOS <sup>®</sup> 12.x <sup>11</sup>
Manuseio de papel	
Tamanho máximo	Ofício (216 mm x 356 mm)
Folhas individuais	Ofício 9 (215 mm x 315 mm), ofício ou fólio (216 mm x 330 mm), ofício México (216 mm x 340 mm), ofício (216 mm x 356 mm), carta (216 mm x 280 mm), A4 (210 mm x 297 mm), executivo (184 mm x 267 mm), media carta (140 mm x 216 mm), A6 (105 mm x 148 mm), B6 (125 mm x 176 mm), tamanhos personalizados (Min. 64 mm x 127 mm - Máx. 216 mm x 6.000 mm)
Tipos	Papel normal, Epson Bright White Paper, Epson Presentation Paper Matte, Epson Premium Presentation Paper Matte, Epson Premium Presentation Paper Matte Double-sided, Ultra Premium Photo Paper Luster, Epson Photo Glossy, Epson Premium Photo Paper Glossy, Epson Ultra Premium Photo Paper Glossy, Epson Premium Photo Paper Semi-gloss, High Quality Inkjet Paper

\* Este produto só usa bolsas de tinta originais da marca Epson. Outras marcas de tinta não são compatíveis e, mesmo que descritas como compatíveis, podem não funcionar corretamente. † As velocidades de impressão em preto e a cores são medidas de acordo com a ISO/IEC 24734. Os tempos de impressão exatos variam de acordo com a configuração do sistema e a complexidade das páginas. Para obter mais informações, visite [www.latin.epson.com/velocidade](http://www.latin.epson.com/velocidade) †† As velocidades máximas de impressão são medidas com padrões de texto no modo rascunho em papel comum. Os tempos de impressão exatos variam dependendo da configuração do sistema, software e complexidade das páginas. 1- Em comparação com impressoras laser coloridas com funções semelhantes com velocidades de 30 ppm ou menos, com base nos dados disponíveis na indústria a partir de março de 2022. A economia real de energia varia de acordo com o modelo e o uso do produto. 2- Os rendimentos das bolsas de tinta de substituição são estimados com base no teste ISO/IEC 24711 no modo pré-determinado com impressão contínua. Os rendimentos das bolsas de tinta variam 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 estar instaladas para impressão. Para a qualidade de impressão, parte da tinta nas bolsas de tinta incluídas é usada para inicialização da impressora e uma quantidade variável de tinta permanece na bolsa de tinta após o sinal de "substituir bolsa de tinta". Para obter mais detalhes, consulte [www.epson.com/inkinfo](http://www.epson.com/inkinfo) 3- As economias reais variam de acordo com as tarefas de impressão, volumes de impressão e as condições de uso. Comparação de economias com base no custo de compra de bolsas de tinta de substituição, e no custo de cartuchos de toner coloridos suficientes para atingir o rendimento total de páginas das bolsas de tinta, utilizando os preços on-line dos fabricantes e os rendimentos para os cartuchos de toner de maior capacidade para as impressoras laser coloridas mais vendidas com funções similares de velocidade igual ou inferior a 30 ppm, com base nos dados disponíveis na indústria a partir de março de 2022. 4- Nem todos os tipos de mídia são compatíveis com a impressão PCL. 5- A definição de tamanho de RAM é a quantidade total de capacidade de memória RAM dentro do dispositivo, independentemente do uso da memória. 6- O FPOT é medido em papel tamanho carta de acordo com a ISO/IEC 17629. O FSOT é medido em papel tamanho carta de acordo com a ISO/IEC 24734. 7- O ciclo de trabalho mensal é o trabalho mais alto que um usuário poderia esperar em um mês, com base na operação quase constante de um dispositivo deste tipo. Não é recomendado que o dispositivo funcione neste regime. Para obter o melhor desempenho do dispositivo, execute-o com o volume de página mensal recomendado. 8- A maioria dos recursos requer uma conexão com a Internet para a impressora, bem como um dispositivo habilitado para Internet e/ou e-mail. Para obter uma lista de impressoras habilitadas para Epson Connect e dispositivos e aplicativos compatíveis, visite [www.epson.com/connect](http://www.epson.com/connect). 9- Wi-Fi CERTIFIED™: nível de atuação sujeito ao alcance do roteador que está sendo usado. O Wi-Fi Direct pode requerer software de impressora. 10- A impressão é suportada apenas no sistema operacional Windows Server. 11- É possível que alguns aplicativos e/ou funções não sejam compatíveis com Mac OS X e macOS. 12- O acesso à Internet é necessário para instalar os drivers e o software de Mac OS X e macOS. 13- Visite <https://epson.com.br/meio-ambiente> para obter informações sobre opções de reciclagem convenientes e razoáveis.

Distribuidor Autorizado:



**Características ecoamigáveis<sup>13</sup>**

- Economize até 50% de papel com impressão/cópia frente e verso automática
- Aderidos às regras RoHS
- Baixo consumo de energia, 9,8 W em modo de espera
- Projetado para reciclagem fácil

Manuseio de papel (cont.)	
Envelopes	N.º 10 (105 mm x 241 mm)
Peso de papel suportado	64 g/m <sup>2</sup> - 256 g/m <sup>2</sup>
Capacidade de entrada de papel	1.830 folhas de papel comum (250 folhas x 1 bandeja frontal + 500 folhas x 3 bandejas opcionais + 80 folhas alimentador traseiro)
Capacidade da bandeja de saída	150 folhas de papel comum
Geral	
Tela LCD	2,4" colorido
Temperatura	Funcionamento: 10 °C a 35 °C Armazenamento: -20 °C a 40 °C
Umidade relativa	Funcionamento: 20% - 80% Armazenamento: 5% - 85% (sem condensação)
Nível de ruído em operação	Potência acústica: 6,3 dB (A) Pressão acústica: 53 dB (A)
Requisitos de energia	Voltagem nominal: CA 100V - 240V Universal (Automática) Frequência nominal: 50 Hz - 60 Hz Corrente nominal: 0,7 A - 0,4 A
Consumo de energia (aproximado)	Modo de operação: 25 W ISO 24712 Modo em espera: 9,8 W Modo em repouso: 1,1 W Modo desligado: 0,2 W
TEC - Typical Electricity Consumption (consumo típico de eletricidade)	0,17 kWh
Dimensões e peso (largura x profundidade x altura)	Aberto: 42,5 x 57,8 x 35,7cm Fechado: 42,5 x 53,5 x 35,7cm Peso: 15,3 Kg
O que há na caixa?	Impressora Epson WorkForce® Pro WF-C5390, guia de instalação, CD-ROM com drivers, cabo de alimentação, 4 bolsas de tinta DURABrite® Ultra de inicialização Ultra (preto, ciano, magenta e amarelo), bandeja de saída
Pais de origem	Indonésia
Software disponível <sup>12</sup>	Driver de impressora Epson, Document Capture Pro <sup>®</sup>
Tinta	
Tinta de pigmento	DURABrite® Ultra (resistente à água, às manchas e à descoloração)
Paleta de tinta	Ciano, magenta, amarelo e preto
Configuração do kit de tintas	4 bolsas de tinta individuais
Bolsas de tinta de substituição <sup>2</sup>	T11A tamanho padrão preto, ciano, magenta e amarelo; Rendimento páginas ISO: Preto 5.000, Cor 5.000. T11B tamanho XL preto; rendimento páginas ISO: preto 10.000 A impressora foi projetada para uso apenas com pacotes de tinta Epson, não com sistemas de tinta de terceiros*

Características ecológicas	
	Economize até 50% em papel com impressão frente e verso automática Compatível com a Diretriz RoHS

Informação de produtos	
WorkForce® Pro WF-C5390	C11CK25301
Bandeja de papel opcional de 500 folhas	C12C937901
Caixa de manutenção	C12C938211
Rolo de alimentação de papel A	C12C938261
Rolo de alimentação de papel B	C12C938281
Bolsa de tinta preta T11A	T11A120-AL
Bolsa de tinta ciano T11A	T11A220-AL
Bolsa de tinta magenta T11A	T11A320-AL
Bolsa de tinta amarela T11A	T11A420-AL
Bolsa de tinta preta T11B (Alta Capacidade)	T11B120-AL

Produtos substituíveis e opcionais:

Sistema de Bolsas de Tinta Substituível (RIPS) T11A120-AL ou T11B120-AL	Caixa de manutenção fácil de substituir C12C938211	Bandeja de papel opcional de 500 folhas C12C937901
--	---	---



Capitais e Regiões Metropolitanas  
3004-6627

Outras localidades  
0800 377 6627 ou 0800 EPSONBR

[www.epson.com.br](http://www.epson.com.br)

EPSON, DURABrite, PrecisionCore, PrecisionCore Heat-Free e WorkForce são marcas registradas, Epson Connect e Epson iPrint são marcas comerciais da Seiko Epson Corporation, 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 de suas respectivas empresas. A Epson nega todo e qualquer direito sobre essas marcas. CPD: LP101539 06/2023.