

Fácil integração, alta produtividade e alta velocidade.

# Impressora Matricial FX-890 EDG



Benefícios como confiabilidade, baixos custos de impressão, velocidade e manuseio de um número maior de vias, tornam esta impressora matricial a melhor opção para o seu negócio.

Com a qualidade da tecnologia Epson, a FX890 é a impressora de carro estreito de mais alto desempenho do mercado.

Extremamente confiável, a Epson FX-890 imprime com uma rapidez impressionante até 7 vias (1 original e 6 cópias), utilizando quatro tipos diferentes de alimentação de papel. O cartucho de fita é fácil de instalar e possui capacidade para até 7,5 milhões de caracteres, permitindo assim aumentar a produtividade e garantir uma substancial economia graças ao seu baixo custo por página.

Projetada especialmente para integrar praticamente qualquer sistema, ela conta com opções para conexão de porta paralela, USB e outras opções adicionais.

Também inclui o software Remote Configuration Manager (Administrador de Configuração Remota) da Epson para uma fácil instalação e ajustes simples.

## Características Gerais

### Excelente desempenho

- O cabeçote de impressão tem a vida útil de 400 milhões de caracteres

### Conectividade versátil

- Conexões de porta paralela, USB e outras para uma maior versatilidade

### Impressionante Velocidade

- Imprima com rapidez formulários com várias vias, relatórios, etiquetas e muito mais a uma velocidade de 680 cps

### Garantia de Produtividade

- Com um período médio de horas de uso antes de falha (MTBF) de 20.000 horas e fitas de alta capacidade (7,5 milhões de caracteres), a produtividade é garantida



**WORLD LEADER**  
**IMPACT DOT MATRIX PRINTER**  
SINCE 1996<sup>®</sup>

## Especificações da Impressora FX-890 EDG

### Método de Impressão

Matricial de pontos de impacto, 9 agulhas

### Direção de Impressão

Busca lógica bidirecional para impressão de texto e gráficos. A impressão unidirecional de texto ou de gráficos pode ser selecionada usando comandos do software

### Velocidade de Impressão

Rascunho ultra-rápido	680 cps (12 cpi)**
	566 cps (10 cpi)
Rascunho de alta velocidade	559 cps (10 cpi)
Rascunho	419 cps (10 cpi)
Qualidade carta (NQL)	104 cps (10 cpi)

### Jogo de Caracteres

13 versões padrão, 13 jogos de caracteres internacionais

### Fontes residentes (cpp)

Rascunho ultra-rápido	10, 12 cpi
Rascunho de alta velocidade	10, 12, 15, 17, 20 cpi
Rascunho	10, 12, 15, 17, 20 cpi
NLQ (Roman / Sans Serif)	10, 12, 15, 17, 20 cpi proporcional

### Fontes de código de barras

EAN-13, EAN-8, Interfoliado 2 de 5, UPC-A, UPC-E, Código-39, Código-128, POSTNET, Codabar (NW-7), Industrial 2 de 5, Matriz 2 de 5

### Colunas de Impressão

10 cpi 80, 12 cpi 96, 15 cpi 120, 17 cpi 137, 20 cpi 160

### Formatação

1/6 polegadas ou programável com aumentos de 1/432 polegadas  
Escapamento entre linhas: configuração padrão de 6 linhas por polegada (lpi)

### Mecanismos de alimentação do papel

Método de alimentação  
Alimentação por fricção (frontal, traseira)  
Trator de empurrar\*\*\* (frontal, traseiro)  
Trator de puxar (frontal, traseiro)  
Trator de empurrar e puxar (frontal, traseiro)  
Alimentador automático para folhas soltas (opcional)

### Buffer de entrada

128 Kb

### Compatibilidade

Windows® NT 4.0, 98, 2000, Me, XP, Vista e 7

### Interfaces padrão

Paralela Bidirecional IEEE 1284  
USB 1.1, Slot tipo B para cartões de interface opcionais

### Linguagem da impressora

Epson ESC/P®, IBM PPDS, Okidata Microlines  
(modo Okidata EPSON FX-890)

### Manuseio do papel

Formulários: contínuo de várias vias, original mais 5 cópias autocopiativas,  
Também original mais 6 cópias com trator de empurrar, espessura máxima de 0,018 polegadas (0.046 cm)

### Largura

Folhas individuais	9,9-25,7 cm (3,9 "a 10,1")
Contínuas	10,2-25,4 cm (4,0 "a 10,0")
Alimentador Automático para Folhas Soltas	18,3-21,6 cm (7,2 "para 8,5")

### Extensão

Folhas individuais	9,9-36,3 cm (3,9 "a 14,3")
Contínuas	10,2-55,9 cm (4,0 "a 22,0")
Alimentador Automático para Folhas Soltas	25,7-35,6 cm (10,1 "a 14,0")

### Outros

Envelopes n° 6	16,5 x 9,1 cm (6,5 "x 3,6")
Envelopes n° 10	24,1 x 10,4 cm (9,5 "x 4,1")
Etiquetas	Mínimo 6,3 x 2,4 cm (2,5 "x 0,94")
Rolos de papel	Largura de 21,6 cm (8,5 ")

### Nível de ruído

55 dBA (padrão ISO 7779)

### Requisitos elétricos

Tensão nominal	120 V
Faixa de Tensão	103.5 a 132 V
Faixa de frequência nominal	50 a 60 Hz
Faixa de frequência de entrada	49.5 a 60.5 Hz

### Dimensões físicas

Altura	16.8 cm (6.6")
Largura	41.4 cm (16.3")
Profundidade	35.1 cm (13.8")
Peso	7.6 kg (16.8 lb)

### Funções do painel de controle

Fonte, resolução, pausar, corte automático, seleção de alimentação de papel (folha solta), alimentação de linha, alimentação de formulário, carregar, ejetar, microajuste, ajuste do topo do formulário, bloqueio do painel, redefinir, menu, seleção de configuração padrão

### Códigos de produtos, consumíveis e acessórios

Descrição	Código do produto
Impressora Matricial Epson FX-890 EDG (120 V)	C11C524121
Cartucho de fita para impressão	S015329
Alimentador Automático para Folhas Soltas	C806371
Alimentador Automático para Folhas Soltas de alta capacidade	C806381

\* O projeto avançado do cabeçote de impressão oferece incomparável velocidade de rajada, permitindo que a Epson FX-890 maximize o desempenho com atuação consistente na velocidade máxima ou próxima a ela. Os testes de rendimento padronizados ISO 10361 ilustram como a tecnologia superior da Epson resulta em impressão mais rápida. Teste realizado pela Seiko Epson Corporation

\*\* Cps = caracteres por segundo

cpi = caracteres por polegada

\*\*\* Requer unidade de tração adicional



\* Drivers de software adicionais disponíveis no seu sistema operacional Windows, ou em [www.epson.com.br](http://www.epson.com.br)



### Proteja a sua impressora! Descubra as vantagens de usar Fitas Originais Epson

- Economia na redução do custo total de operação (TCO)
- Protege e garante maior desempenho da impressora
- Melhor qualidade de impressão
- Maior produtividade

