

# FX-890IIN

## DATENBLATT



Der 9-Nadel-Drucker druckt schnell und außerordentlich zuverlässig bei extrem niedrigen Gesamtbetriebskosten und ist zudem netzwerkfähig.

Der FX-890II Nadeldrucker mit 80 Spalten für hohe Druckaufkommen bei niedrigen Gesamtbetriebskosten wurde für schnellen und zuverlässigen Netzwerkdruk konzipiert. Er besticht mit seinem modernen und kompakt Design sowie einer Reihe neuer Features für einzigartige Flexibilität.

### Unübertroffene Geschwindigkeit<sup>1</sup>

Der FX-890IIN bietet eine optimierte USD-Geschwindigkeit (Ultra Speed Draft) von 735 Zeichen pro Sekunde bei 12 Zeichen pro Zoll, was bei hohen Druckaufkommen wie Börsenberichten, großen Chargen an Rechnungen oder Frachtdokumenten einen spürbaren Unterschied ausmacht.

### Außerordentlich zuverlässig

Diese neuen Drucker verbessern die mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF) um 25 % auf 25.000 Betriebsstunden, weshalb sie sich ideal für schwierige Bedingungen und Umgebungen eignen, in denen eine regelmäßige Wartung in der Praxis nicht umsetzbar ist.

### Modernes Design

Die neue Nadeldrucker-Reihe von Epson besticht mit einem modernen Design und passt perfekt in Ihre Arbeitsumgebung.

### Netzwerkfähigkeit

Dieses neue Netzwerkmodell unterstützt sowohl serielle als auch Ethernet-Schnittstellen für noch bessere Konnektivität.

## PRODUKTMERKMALE

- **Unübertroffene Druckgeschwindigkeiten**  
Noch schnellerer Druckvorgang bei hohen Aufkommen
- **Sehr niedrige Gesamtbetriebskosten**  
Kostengünstige und langlebige Verbrauchsmaterialien sowie niedriger Stromverbrauch
- **Noch zuverlässiger**  
Um 25 % verbesserte ausfallfreie Zeit von 25.000 Betriebsstunden
- **Modernes Design**  
Passt in jede Arbeitsumgebung
- **Netzwerkfunktionen**  
Unterstützt sowohl Ethernet- als auch serielle Verbindungen

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Anzahl der Pins	9 Pins
Anzahl der Spalten	80 Spalten

### DRUCK

Druckgeschwindigkeit	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 612 Zeichen/s, Draft: 10 cpi: 463 Zeichen/s, NLQ: 10 cpi: 115 Zeichen/s
Barcodes	Coda bar (NW-7), Code 128, Code 39, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Durchschläge	6 + ein Original
Character Tables	PCAPTEC, PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, ISO-8859-1, Roman 8, Italic
Character Sets	42
Druckauflösung	240 x 144 dpi

### KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	USB – kompatibel mit dem USB 2.0-Standard, Bidirektional parallel, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T)
------------	---

### PAPIERSPEZIFIKATIONEN

Papierinzug	Einzelblatt vorne und hinten, Endlospapier vorne und hinten, Papierausgabe hinten
Papierformate	Blattpapier (ein- und mehrlagig), Endlospapier (ein- und mehrlagig), Umschläge, Pappe
Papierdicke Endlospapier	0,46 mm
Papierdicke Labels Base Sheet	0,46 mm
Papierdicke Multi Part	0,12 mm - 0,46 mm
Papierdicke Single Sheet	0,06 mm - 0,14 mm

### ALLGEMEINES

Energieverbrauch	55 W, 10 W (im Standby)
Betriebsspannung	AC 198 V - 264 V
Abmessungen	414 x 375 x 177 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	7,2 kg
Temperatur	Betrieb 5° C - 35° C, Lagerung -30° C - 60° C
Mean Time Between Failures	25.000 Stunden
Druckkopflebensdauer	400 Mio. Anschläge / Nadel
Fonts	Bitmap font EPSON Draft (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI), Bitmap font EPSON OCR-B (10 CPI), Bitmap font EPSON Roman (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, Proportional), Bitmap font EPSON Sans Serif (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, Proportional)
Ribbon Yield	7 Zeichen Schwarz Draft
Luftfeuchtigkeit	Betrieb 10% - 80%, Lagerung 30% - 60%

### WEITERE FUNKTIONEN

Eingangsdatenpuffer	128 kB
---------------------	--------

### SONSTIGES

Garantie	12 Monate Carry-in Optionale Garantieverlängerung verfügbar
----------	--

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CF37403A0
Barcode	8715946634517
Ursprungsland	Vietnam
Palettengröße	2 Stück

## FX-890IIN

### LIEFERUMFANG

- Treiber und Hilfsprogramme (CD)
- User guide
- Farbband
- Netzkabel

### VERBRAUCHSMATERIAL

- Epson SIDM Black Farbbandkassette für FX-890, FX-890A (C13S015329) (C13S015329)

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- Pull Tractor Unit  
C12C933761
- Epson SIDM-Papierrollenhalter für LX-300+II/1170II, FX-890/A, FX-2190, LQ-690/300+II-Serie  
C12C811141
- Epson SIDM-Einzelblatteinzug, 150 Blatt, für LQ-590, FX-890/A  
C12C806382
- Epson SIDM Serielle Schnittstellenkarte ohne Puffer, Typ B-Einsteckkarte, RS232D/20 mA  
C12C824432
- Epson SIDM-Einzelblatteinzug, 50 Blatt, für FX-890/A, LX/LQ-300+II, LQ-590  
C12C806372

1. Geschwindigkeiten im Vergleich zu den veröffentlichten technischen Daten unmittelbar konkurrierender Produkte, Mai 2017.

**EPSON**<sup>®</sup>