



Szybka 9-igłowa drukarka z możliwością podłączenia do sieci Ethernet, charakteryzująca się wysoką niezawodnością i niesamowicie niskim całkowitym kosztem posiadania (TCO).

Model FX-890IIN to wysokonakładowa 80-kolumnowa drukarka igłowa charakteryzująca się niskim całkowitym kosztem posiadania (TCO), która powstała z myślą o szybkim i niezawodnym drukowaniu sieciowym. Nowoczesny wygląd i mniejsze rozmiary sprawiają, że wymiana komponentów jest prosta, oraz zapewniają całą gamę nowych funkcji gwarantujących niespotykaną wręcz elastyczność.

#### Największa szybkość drukowania na rynku<sup>1</sup>

Model FX-890IIN umożliwia drukowanie z prędkością 735 znaków na sekundę i 12 znaków na cal (w trybie ultraszybkim roboczym, USD), co jest szczególnie przydatne podczas drukowania wysokonakładowego, np. sprawozdań o bieżącym stanie zasobów czy dużej liczby faktur lub dokumentów przewozowych.

#### Wyjątkowa niezawodność

Technologia druku igłowego firmy Epson jest na rynku od wielu lat i słynie z wysokiej niezawodności, co pozwala wydłużyć czas bezawaryjnego działania tych nowych drukarek o 25%, do 25 000 godzin. Bez wątplenia sprawdzą się w trudnych warunkach lub w miejscach, w których regularna konserwacja jest niemożliwa.

#### Mniejsze rozmiary

Nowe drukarki igłowe firmy Epson mają odświeżony wygląd i zajmują mniej miejsca. Ich głębokość została zmniejszona do zaledwie 320 mm, tak aby korzystanie z nich w środowisku biznesowym było łatwe i przyjemne.

#### Funkcje sieciowe

Ten model sieciowy można podłączyć na wiele sposobów, między innymi za pośrednictwem złącza szeregowego i sieci Ethernet.

## KLUCZOWE CECHY

- **Największa szybkość drukowania na rynku**  
Jeszcze szybszy druk wysokonakładowy
- **Bardzo niski całkowity koszt posiadania**  
Tanie i wydajne materiały eksploatacyjne, a także niskie zużycie energii
- **Jeszcze większa niezawodność**  
O 25% dłuższy czas bezawaryjnej pracy wynoszący teraz 25 000 godzin
- **Mniejsze wymiary**  
Łatwe i przyjemne korzystanie w środowisku biznesowym
- **Funkcje sieciowe**  
Podłączenie za pośrednictwem portu szeregowego i sieci Ethernet

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### TECHNIKA

Liczba igieł	9 igieł
Liczba kolumn	80 kolumny

### DRUKOWANIE

Prędkość druku	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 612 znaków/s, Draft: 10 cpi: 463 znaków/s, NLQ: 10 cpi: 115 znaków/s
Kody kreskowe	Coda bar (NW-7), Code 128, Code 39, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, POSTNET, UPC-A, UPC-E
Kalkowanie	6 + oryginał
Tabele znaków	PCAPTEC, PC437, PC708, PC720, PC850, PC858, ISO-8859-1, Roman 8, Italic
Zestawy znaków	42
Rozdzielczość drukowania	240 x 144 DPI

### ZŁĄCZA

Przylączka	USB — zgodny ze specyfikacją USB 2.0, Dwukierunkowe równoległe, Interfejs Ethernet (100 Base-TX / 10 Base-T)
------------	--

### OBSŁUGA PAPIERU / NOŚNIKÓW

Wejście papieru	Pojedyncze arkusze z przodu i z tyłu, Papier ciągły z przodu i z tyłu, Odbiornik papieru z tyłu
Formaty papieru	Papier w arkuszach (jedna lub kilka warstw), Papier ciągły (jedna lub kilka warstw), Koperty, Karton
Grubość papieru, papier ciągły	0,46 mm
Grubość papieru Labels Base	0,46 mm
Sheet	
Grubość papieru Multi Part	0,12 mm - 0,46 mm
Grubość papieru, pojedyncza kartka	0,06 mm - 0,14 mm

### INFORMACJE OGÓLNE

Zużycie energii	55 W, 10 W (w trybie czuwania)
Napięcie zasilania	AC 198 V - 264 V
Wymiary produktu	414 x 375 x 177 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)
Waga produktu	7,2 kg
Temperatura	Praca 5°C - 35°C, Składowanie -30°C - 60°C
Przeciętny okres bezawaryjnego funkcjonowania	25.000 Godziny
Żywotność głowicy drukującej	400 Milion uderzeń/igłę
Czcionki	Czcionka bitmapowa EPSON Draft (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI), Czcionka bitmapowa EPSON OCR-B (10 CPI), Czcionka bitmapowa EPSON Roman (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, proporcjonalna), Czcionka bitmapowa EPSON Sans Serif (10 CPI, 12 CPI, 15 CPI, proporcjonalna)
Ribbon Yield	7 Znak Czarny Draft
Wilgotność powietrza	Praca 10% - 80%, Składowanie 30% - 60%
Poziom hałasu	Praca: 55 dB (A)

### INNE FUNKCJE

Bufor danych wejściowych	128 kB
--------------------------	--------

### INNE

Gwarancja	12 miesiące/miesiący Klient zanosí do serwisu Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji
-----------	---

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

SKU	C11CF37403A0
Kod kreskowy	8715946634517
Kraj pochodzenia	Vietnam
Rozmiar palety	2 szt.

## FX-890IIN

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Sterowniki i programy pomocnicze (CD)
- User guide
- Taśma barwiąca
- Przewód zasilający

### MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE

- Ribbon Cartridge czarna S015329 (C13S015329)

### OPCJONALNE AKCESORIA

- Pull Tractor Unit  
C12C933761
- Uchwyt rolki z papierem  
C12C811141
- Podajnik arkuszy z napędem 150 arkuszy  
C12C806382
- Nasadzany traktor ciągnący/pchający  
C12C800202
- Typ B szeregowa karta interfejsowa RS232D/20mA  
C12C824432
- Podajnik arkuszy z napędem 50 arkuszy  
C12C806372

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.  
Oddział w Polsce  
ul. Bokserka 66  
02-690 Warszawa  
Tel.: +48 22 375 7500  
Faks: +48 22 375 7501

Infolinia: 801 64 64 53  
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)  
www.epson.pl

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

1. Porównanie prędkości drukowania na podstawie opublikowanych danych technicznych konkurencyjnych produktów w tej samej klasie, maj 2017 r.

**EPSON**<sup>®</sup>