

# FX-2190IIN

## DATENBLATT



### Schneller 9-Nadeldrucker mit herausragender Zuverlässigkeit und extrem niedrigen Gesamtbetriebskosten sowie Netzwerkfunktionen.

Der FX-2190IIN ist ein Netzwerk-Nadeldrucker mit einer Zeilenbreite von 136 Spalten für große Druckaufträge zu niedrigen Gesamtbetriebskosten, der auf schnelleres und zuverlässigeres Drucken ausgelegt ist. Ein modernes neues Design und die kleinere Stellfläche erleichtern den Umstieg.

#### Marktführende Druckgeschwindigkeiten<sup>1</sup>

Der FX-2190IIN bietet einen verbesserten USD-Modus (Ultra Speed Draft) von 738 Zeichen pro Sekunde bei 12 Zeichen pro Zoll. Dies macht ihn zur idealen Wahl für große Druckvolumen wie sie etwa bei Bestandsberichten sowie beim Massendruck von Rechnungen oder Frachtdokumenten anfallen.

#### Herausragende Zuverlässigkeit

Aufbauend auf der bewährten und zuverlässigen Nadeldrucktechnologie von Epson lässt sich mit der neuen Druckerreihe die durchschnittliche Zeit zwischen Ausfällen um 25 % verbessern. Übersetzt bedeutet dies 25.000 Stunden störungsfreier Betrieb – ideal für anspruchsvolle Bedingungen, unter denen eine regelmäßige Wartung nicht praktikabel ist.

#### Weniger Platzbedarf

Die neue Reihe an Nadeldruckern von Epson besitzt ein modernes Design mit kleinerer Stellfläche – die Tiefe wurde auf nur noch 320 mm reduziert. Damit lässt er sich ganz einfach in jeder Betriebsumgebung aufstellen.

#### Netzwerkfunktionen

Dieses Netzwerkmodell unterstützt sowohl serielle Anschlüsse als auch Ethernet-Anschlüsse, was die Anschlussmöglichkeiten deutlich erweitert.

## PRODUKTMERKMALE

- **Marktführende Druckgeschwindigkeiten<sup>1</sup>**  
Erladigen Sie auch große Druckaufträge noch schneller
- **Äußerst niedrige Gesamtbetriebskosten**  
Günstige, lange haltbare Verbrauchsmaterialien und geringer Stromverbrauch
- **Noch zuverlässiger**  
25 % längere Betriebsdauer mit einem MTBF-Wert von 25.000 Stunden
- **Weniger Platzbedarf**  
Einfache Aufstellung in jeder Betriebsumgebung
- **Netzwerkfunktionen**  
Unterstützt sowohl Ethernet- als auch serielle Schnittstellen

## PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

### TECHNIK

Anzahl der Pins	9 Pins
Anzahl der Spalten	136 Spalten

### DRUCK

Druckgeschwindigkeit	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 612 Zeichen/s, Draft: 10 cpi: 463 Zeichen/s, NLQ: 10 cpi: 115 Zeichen/s, Ultra Speed-Draft: 12 cpi: 738 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

### 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	612 x 375 x 177 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	8,37 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	12 Zeichen Schwarz Draft

### WEITERE FUNKTIONEN

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

### SONSTIGES

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

## LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	C11CF38402A0
Barcode	8715946645650
Ursprungsland	Indonesien
Palettengröße	2 Stück

## FX-2190IIN

### LIEFERUMFANG

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

### VERBRAUCHSMATERIAL

- Epson SIDM Black Farbbandkassette für FX-2190 (C13S015327) (C13S015327)

### OPTIONALES ZUBEHÖR

- Wide Pull Tractor Unit FX-2190II/LQ-2090II C12C933791
- Epson SIDM-Schub-/Zugtraktoreinheit für FX-2190, LQ-2090 C12C800212
- Epson SIDM-Papierrollenhalter für LX-300+II/1170II, FX-890/A, FX-2190, LQ-690/300+II-Serie C12C811141

Epson Deutschland GmbH  
Otto-Hahn-Str. 4  
D-40670 Meerbusch  
Info-Line: 02159 92 79 500  
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000  
www.epson.de

Epson in Österreich  
Info-Line: 01 253 49 78 333  
www.epson.at  
Epson in der Schweiz  
Info-Line: 022 592 7923  
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2018-12-13

1. Geschwindigkeiten im Vergleich mit den veröffentlichten technischen Daten für im direkten Wettbewerb stehende Produkte, Mai 2017.

**EPSON**<sup>®</sup>