

# Epson FX-2190

## ADATLAP



A széles kocsis FX-2190 mátrixnyomtató úgy lett kialakítva, hogy gyorsabb nyomtatást, fokozottabb megbízhatóságot és rugalmasabb papírkezelést tegyen lehetővé - mindezt kompakt külsőben.

Különösen nagy teherbírású, gyors nyomtató közepes vagy nagy nyomtatási feladatokhoz

A széles kocsis FX-2190 mátrixnyomtató úgy lett kialakítva, hogy gyorsabb nyomtatást, fokozottabb megbízhatóságot és rugalmasabb papírkezelést tegyen lehetővé - mindezt kompakt külsőben. Tökéletes megoldás olyan gyártók, járműkereskedők, raktárak, laboratóriumok, nagykereskedők, szállítmányozók, pénzügyi részlegek és kereskedelmi felhasználók számára, akik alacsony költségek mellett nagy teljesítményt szeretnének elérni.

Főbb jellemzők

- Rugalmas papírkezelés elöl, fent, hátul és alul
- Akár 136 oszlop széles papírtípusok kezelése
- Két opcionális vágottlap-adagoló a különféle űrlapok tárolásához
- Kiegészítő tolótraktor az egymást követő űrlapok nyomtatásához
- Szabványos párhuzamos és USB csatlakozások
- Opcionális vezeték nélküli és vezetékes hálózati csatlakoztatás

## LÉNYEGES JELLEMZŐK

- **Gyors**  
Gyors, akár 680 karakter/másodperces, megbízható nyomtatás 2x9 tüvel, A3
- **Hosszú élettartam**  
12 millió karakter élettartamú festékszalag
- **Többpéldányos rugalmasság**  
Akár 6 példányos nyomtatványok szabványos nyomtatása
- **Papírkezelés**  
Alsó, felső, elülső és hátsó papírutak
- **Könnyű csatlakoztathatóság**  
USB és párhuzamos csatlakozók, opcionális hálózatközpont

## A TERMÉK MŰSZAKI ADATAI

### NYOMTATÁSI TECHNOLÓGIA

Tűk száma	9 tű
Oszlopok száma	136 oszlopok

### NYOMTATÁS

Nyomtatási sebesség	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 566 karakter/s, 12 cpi: 680 karakter/s, Draft: 10 cpi: 419 karakter/s, NLQ: 10 cpi: 104 karakter/s
Átütés	6 és egy eredeti

### CSATLAKOZÓK

Csatlakozók	Kétirányú párhuzamos, Ethernet-csatoló (100 Base-TX / 10 Base-T) (opcionális), B típusú USB 2.0, RS-232 (opcionális), B típusú csatlakozó
-------------	---

### PAPÍR-/NYOMATHORDOZÓ KEZELÉS

Papírbehúzás	Külön lapok elől és hátul, Végtelenített papír elől és hátul, Papírkiadás hátul, Optional Automatic Document Feed (CSF): 150
Papírformátumok	Ívpapír (egy- és többretegű), Leporelló (egy- és többretegű), Címkék (egy- és többretegű), Tekercspapír, Borítékok, Karton

### ÁLTALÁNOS

Energiafogyasztás	53 Watt, 45 Watt (készületi üzemmódban)
Energy Star	Igen
Termék méretei	589 x 350 x 168 mm (szélesség x mélység x magasság)
Súly	9,4 kg
Hőmérséklet	Üzemeltetés 5°C - 35°C, Tárolás 5°C - 35°C
Kompatibilis operációs rendszer	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 98, Windows XP
Mellékelt szoftverek	Epson Status Monitor
Meghibásodások közti átlagos idő (MTBF)	20.000 Óra
Nyomtatófej élettartama	400 Millió leütés/Szál
Hangnyomás	Működés közben: 55 dB (A)
Memória	128 kB Mellékelve
Szalag kiadásság	12000000 Jelek Fekete Draft

### TOVÁBBI FUNKCIÓK

Emulációk	ESC/P, IBM PPDS, IBM PPDS/ML
-----------	------------------------------

### EGYÉB

Garancia	12 hónap Bevitel Választható garancia-meghosszabbítás
----------	--

## LOGISZTIKAI INFORMÁCIÓK

SKU	C11C526022
Vonalkód	8715946333151
Méretek egyedi csomagolás	460 x 700 x 270 mm
Doboz súlya	9 kg
db	1 Egységek
Származási ország	Indonézia
Palettaméret	14 db

## Epson FX-2190

### A DOBOZ TARTALMA

- Nyomtató
- Beállítási utasítás
- Használati utasítás (CD)
- Nyomtató meghajtó- és kiegészítő szoftverek (CD)
- Szoftver (CD)
- Tápkábel
- Színsáv

### FOGYÓANYAGOK

- Szalagkazetta, fekete S015327 (C13S015327)

### OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

- Takaracspapír-tartó  
C12C811141
- Typ B soros interfész kártya RS232D/20mA  
C12C824432
- Behúzó/betoló feltét  
C12C800212
- Laponkénti behúzó, 50 lapos  
C12C806392
- Elűlő papíradagolás  
C12C814032
- Epson Type B EpsonNet 10/100 Base Tx Internal Print Server 5  
C12C824352
- Laponkénti behúzó, 150 lapos  
C12C806402

Epson Europe B.V.  
Magyarországi Fióktelepe  
Infopark sétány 1. II. em. ("I" épület)  
1117 Budapest  
Tel: +36 1 382 7680  
Fax: +36 1 382 7689

Ingyenesen hívható ügyfélszolgálat:  
+36 (1) 577-9932  
www.epson.hu

A védjegyek és a bejegyzett védjegyek a Seiko Epson Corporation vagy a megfelelő tulajdonosok védjegyei.  
A termékinformációk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

**EPSON®**