

DFX-9000N

PODATKOVNI LIST



Epson DFX-9000N je visoko zmogljiv 9-iglični matrični tiskalnik. Prava izbira, če vaše podjetje išče hitrost in zanesljivost.

DFX-9000N - visoko zmogljiv tiskalnik, na katerega se lahko zanesete

Epson DFX-9000N je visoko zmogljiv 9-iglični matrični tiskalnik. Prava izbira, če vaše podjetje išče hitrost in zanesljivost. Z njim lahko v kratkem času opravite najbolj zahtevne naloge, kakovost tiska pa bo izjemna

Delo z veliko hitrostjo

Epson DFX-9000N omogoča hitrost tiskanja do 1550 znakov na sekundo in se ponša z izjemno zmogljivostjo pri procesiranju podatkov in pripravi osnutkov.

Zanesljivo delovanje

Na ta tiskalnik se lahko zares zanesete, saj ima MVBF (povprečen obseg tiskanja med dvema okvarama) kar 133 milijonov vrstic in MTBF (povprečen čas delovanja med dvema okvarama) 20.000 ur, njegov trak pa zdrži tiskanje 15 milijonov znakov. To je vzdržljivost, ki jo potrebujete za nemoteno poslovanje.

Integracija v vsako okolje

Epson DFX-9000N lahko povežete z obstoječo opremo prek standardnih vzporednih in zaporednih vmesnikov ter vmesnikov USB (dodatno: twinax, koaksialni, omrežni vmesnik).

Dela za vaše podjetje

Izkoristite bogato izbiro rešitev za rokovanje s papirjem, ki jih tiskalnik omogoča; tako boste zlahka kos širokemu naboru komercialnih, industrijskih in logističnih nalog.

Natisnite na papir do 10-delne obrazce širine od 76,2 do 406,4 mm. Z dodatno napravo za perforacijo lahko še povečate svoje tiskalne zmogljivosti

GLAVNE LASTNOSTI

- **Odlično delovanje**
Hitro, zanesljivo 9-iglično tiskanje v velikosti A3 z do 1550 znaki/sekundo
- **Trajni izpisi**
Trakovi za do 15 milijonov natisnjenih znakov
- **Večplastna prilagodljivost**
Standardno tiskanje do 10-plastnih obrazcev
- **Prilagodljivo delo**
Tiskanje na medije od 76,2 palca, širina 406,4 mm
- **Preprosta povezljivost**
USB, vzporedna ter serijska vrata, z izbirno omrežno povezavo

SPECIFIKACIJE IZDELKA

TEHNIKA

Število iglic	9 iglic
Število stolpcev	136 stolpci
Način tiskanja	Udarni matrični tiskalnik
Igle	36 igel (4 x 9)

TISKANJE

Hitrost tiskanja	HighSpeed-Draft: 10 cpi: 1550 znak/s
Kopije	9 + en izvrmik
Ločljivost tiska	240 x 144 pik na palec

POVEZLJIVOST

Priključki	USB 2.0 vrste B (opcijsko), Vmesnik vrste B
------------	---

ROKOVANJE S PAPIRJEM / MEDIJEM

Uvlek papirja	Brezkončni papir spredaj in zadaj, Izhod papirja zadaj
Velikosti papirja	Brezkončni papir (eno in večslojni), Nalepke (eno in večslojne)

SPLOŠNO

Poraba energije	185 W, 75 W (v stanju pripravljenosti)
Dimenzije izdelka	700 x 378 x 363 mm (Širina x Globina x Višina)
Teža izdelka	34 kg
Temperatura	Delovanje 5°C - 35°C
Združljivi operacijski sistemi	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 98, Windows XP
Vsebovana programska oprema	Epson Status Monitor
Povprečen čas med napakami	20.000 Ure
Življenjska doba tiskalne glave	200 Milijoni udarcev/žico
Tlak zvoka	Delovanje: 58 dB(A)
Pomnilnik	128 kB Priloženo
Količina natiskanega gradiva z enim trakom	15000000 Znak Črna Draft
Vlažnost zraka	Delovanje 10% - 80%

DRUGO

Garancija	12 Meseci servis na mestu namestitve Optional warranty extension available
-----------	---

LOGISTIČNE INFORMACIJE

SKU	C11C605011A3
Črna koda	8715946415123
Država porekla	Japonska
Velikost palete	1 Kos

DFX-9000N

OBSEG DOBAVE

- Glavna naprava
- Navodilo za postavitve
- Navodilo za delovanje (CD)
- Gonilnik in pomožni programi (CD)
- Software (CD)
- Garancijski list
- Kabel za električni tok
- Barvni trak
- Zunanji omrežni vmesnik

POTROŠNI MATERIAL

- Epson SIDM Black Ribbon Cartridge for DFX-9000 (C13S015384) (C13S015384)

IZBIRNA DODATNA OPREMA

- SIDM Printer Cabinet 7102677
- Epson SIDM Serial I/F board, no buffer type-B plug-in card RS232D/20mA C12C824432
- SIDM EpsonNet 10/100 Base Tx Internal Print Server PS107 1620202

Avtera d.o.o.
Litijska cesta 259, p.p. 5801
1261 Ljubljana – Dobrunje
Tel.: +386 1 58 53 610
Faks: +386 1 58 53 455
Splet: www.avtera.si, www.epson.si
E-pošta: epson@avtera.si

Panteh d.o.o.
Šmartinska 106
1000 Ljubljana
Tel. +386 1 600 1991
Splet: www.panteh.si
E-pošta: info@panteh.si

Blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke so last podjetja Seiko Epson Corporation ali njihovih lastnikov. Informacije o izdelkih se smejo spremeniti brez vnaprejšnjega opozorila.

EPSON®