

DFX-9000N

FICHA TÉCNICA



La impresora de 9 agujas más rápida de su clase. Ideal para grandes cargas de trabajo, maneja formularios de hasta 10 hojas e imprime hasta 1550 cps.

¿Por qué la Epson DFX-9000?

Si busca una impresora A3 que maneje las cargas de trabajo más exigentes con rapidez, fiabilidad y bajo coste, aquí la tiene. Con la impresión de 4 x 9 pins en 136 columnas, mantendrá su negocio a pleno rendimiento. Además está diseñada para trabajar durante periodos prolongados, con un volumen medio entre fallos (MVBf) de 133 millones de líneas y una cinta muy duradera.

Respuesta a la demanda

Esta impresora está diseñada para soportar exigentes cargas de trabajo en los sectores comercial, industrial y logístico. Está siempre lista para la acción y tiene lo que hace falta para proporcionar una impresión fiable de alta calidad cuando usted lo necesite.

Construida para durar

Esta impresora seguirá trabajando cuando la situación se ponga difícil, con un tiempo medio entre fallos (MTBF) de 20.000 horas encendida y una cinta de larga duración que imprime hasta 15 millones de caracteres.

Maneja cualquier trabajo

El manejo de papel estándar y opcional convierte el cambio de papel de diferentes tamaños y grosores en un proceso automático, rápido y sencillo.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Trabajo excelente**
Impresión con 9 agujas, rápida y fiable en formato A3, hasta a 1550 cps
- **Larga duración**
Las cintas imprimen hasta 15 millones de caracteres
- **Flexibilidad con varias hojas**
Impresión estándar de formularios con hasta 10 hojas
- **Flexible manejo del papel**
Impresión en soportes de 76,2 hasta 406,4 mm de ancho
- **Fácil conectividad**
USB, paralelo y serie, con conexión de red opcional

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Número de agujas	9 agujas
Número de columnas	136 columnas
Método de impresión	Impresora matricial de impacto
Agujas	36 agujas (4 x 9)

IMPRESIÓN

Velocidad de impresión	Borrador de alta velocidad: 10 ipc: 1550 caracteres/s
Copias carbón	9 más un original
Resolución de impresión	240 x 144 ppp

CONECTIVIDAD

Interfaces	USB 2.0 tipo B, Paralelo bidireccional, RS-232, Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T)
------------	---

MANEJO DE PAPEL Y SUSTRATOS

Alimentación de documento	Papel continuo frontal y trasera, salida papel trasera
Formatos de papel	Papel continuo (de una o varias capas), Etiquetas (de una o varias capas)

GENERAL

Consumo de energía	185 vatio, 75 vatio (Standby)
Dimensiones del producto	700 x 378 x 363 mm (ancho x profundidad x altura)
Peso	34 kg
Temperatura	Operación 5°C - 35°C
Sistemas operativos compatibles	Windows 2000, Windows 7, Windows 8, Windows 98, Windows XP
Software incluido	Epson Status Monitor
Tiempo entre fallos	20.000 Horas
Duración útil cabezal de impresión	200 Millones de impactos/aguja
Presión acústica	Operación: 58 dB (A)
Memoria	128 kB incluido
Rendimiento de la cinta	15000000 Caracteres Negro Borrador
Humedad del aire	Operación 10% - 80%

OTROS

Garantía	12 meses Servicio in situ Ampliación de garantía opcional disponible
----------	---

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU	C11C605011A3
Código de barras	8715946415123
País de origen	Japón
Tamaño de la paleta	1 unidad

DFX-9000N

INCLUYE

- Equipo
- Instrucciones de instalación
- Manual de usuario (CD)
- Controladores y utilidades (CD)
- Software (CD)
- Certificado de garantía
- Cable de alimentación
- Cinta entintada
- Interfaz de red externa

CONSUMIBLES

- Cartucho negro Epson SIDM para DFX-9000 (C13S015384) (C13S015384)

ACCESORIOS OPCIONALES

- Placa serie I/F Epson SIDM, sin memoria intermedia de tipo B enchufable RS232D/20mA C12C824432
- SIDM EpsonNet 10/100 Base Tx Internal Print Server PS107 1620202