

Impresora matricial ultracompacta ideal para uso portátil o en mostradores pequeños.

## Impresora de impacto LX-50



**WORLD LEADER**  
IMPACT DOT MATRIX PRINTER  
SINCE 1996

### Características Generales

Epson, líder mundial en impresoras de matriz de punto, expande su cartera de productos con una impresora compacta con la misma confiabilidad y rentabilidad de su ya reconocida serie LX. La Epson LX-50 entra prácticamente en cualquier espacio gracias a su reducido tamaño de tan solo 275 x 240 x 153 mm. Esta impresora matricial de 9 agujas y 50 columnas admite papel de 15.24 cm y es idónea para entornos donde el espacio resulta vital, como mostradores de pequeños comercios y camionetas de reparto. Combinada con la cubierta protectora opcional del rollo de papel, resulta ideal incluso para entornos con mucho polvo.

A fin de minimizar los costos de funcionamiento y el tiempo de mantenimiento, la LX-50 cuenta con un rendimiento de cinta de alrededor de dos y medio millones de caracteres, ampliable si se utiliza en modo borrador. Se caracteriza además por ofrecer un tiempo entre fallos de 10,000 horas de operación sin errores. El bajo consumo de energía, certificado por ENERGY STAR, reduce aún más el costo total de propiedad.

Incluye conexión de puerto paralelo y USB de serie para facilitar la integración. La LX-50 permite una impresión continua y eficiente con soportes como papeles en rollo y continuos de hasta 337cps para no hacer esperar a los clientes.

### Beneficios Principales

#### Ultracompacta

- Con un tamaño compacto de tan solo 275 x 240 x 153 mm, la LX-50 es ideal para espacios reducidos o limitados.
- Impresora de 9 agujas y 50 columnas.

#### Bajos Costos de Operación y Mantenimiento

- Confiabilidad y robustez que dan como resultado bajos costos de mantenimiento
- Impresión fiable y tiempo medio entre fallos de aprox. 10.000 horas

#### Imprime gran variedad de documentos a alta velocidad

- 337 cps en 12 cpi modo borrador alta velocidad

#### Capacidad de impresión de formas de 4 partes

- Maneja con facilidad formularios de partes múltiples como facturas, etiquetas y recibos entre otros.
- Integración sencilla- Incluye conexión de puerto paralelo y USB de serie para facilitar la integración

#### Servicio y soporte

- Respaldada con un año de garantía por el soporte técnico Epson
- Amplia cobertura geográfica de Centros de Servicio Autorizado Epson

## Especificaciones de la impresora LX-50

### Método de impresión

Matriz de puntos de impacto en serie, 9 agujas

### Dirección de impresión

Bidireccional con búsqueda lógica para texto y gráficos

### Velocidad de impresión

Borrador de alta velocidad 300 cps (10 cpi)  
 Borrador 225 cps (10 cpi)  
 Calidad carta 56 cps (10 cpi)

### Juego de caracteres

13 versiones estándar, 13 juegos de caracteres internacionales, 38 versiones NSLP

### Fuentes residentes (cpp)

Epson Borrador 10, 12, 15, proporcional  
 Epson Roman 10, 12, 15, proporcional  
 Epson Sans Serif 10, 12, 15, proporcional  
 Epson OCR-B 10 cpi

### Fuentes para códigos de barras

EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 de 5, UPC-A, UPC-E, Code-39, Code-128, POSTNET

### Columnas Imprimibles

50 columnas (10 cpi)

### Formato

Espacio entre líneas 4.23 mm (1/6") ó programable en incrementos de 0.118 mm (1/216")

### Velocidad de alimentación del papel

88 milisegundos por 1/6"  
 3"/segundo de alimentación continua

### Acceso del papel

Tractor de empuje Entrada trasera, salida superior  
 Rollo de Papel Entrada trasera, salida superior

### Métodos de alimentación del papel

Recorrido del papel Tractor y rollo: entrada posterior, salida superior  
 Tractor de empuje Posterior  
 Ancho del rollo de papel 101.6 - 127 mm

### Buffer de entrada

64KB

### Compatibilidad

Windows® 2000, XP, Vista y 7

### Interfases estándar

Bidireccional IEEE 1284 Paralelo  
 USB (ver. 2.0 Full Speed)

### Lenguajes de impresora

ESC/P®, Emulación IBM 2380 Plus

### Manejo del papel

Copias 1 original + 3 copias

### Tamaño de Papel

Ancho 101.6 - 152.4 mm (4.0 - 6.0")  
 Longitud (Una página) 101.6 - 558.8 mm (4.0 - 22.0")  
 Espesor 0.065 - 0.32 mm (0.0025 - 0.00125")

### Papel en rollo

Ancho 101.6 - 127.0 mm (4.0 - 5.0")  
 Espesor máximo 0.065 - 0.09 mm (0.0025 - 0.0035")

### Nivel de ruido

54 dB (A)

### Requisitos eléctricos

Voltaje 120 V/ 220-240 V  
 Frecuencia 50-60 Hz  
 Corriente 120 V A Máximo

### Dimensiones físicas

Altura 15.3 cm (6.02")  
 Ancho 27.5 cm (10.82")  
 Profundidad 24.0 cm (9.44")  
 Peso 3.3 kg (7.27 lb)

### Confiabilidad

Volumen total de impresión 20 millones de líneas  
 (con excepción de cabeza de impresión)  
 MTBF 10,000 POH @ 25% de carga  
 Duración cabeza de impresión 400 millones de golpes/aguja (negro)  
 Duración de cinta de impresión 2,5 millones de caracteres  
 (Borrador, 10 cpi, 14 puntos/caracter)

### Información para pedido

#### Descripción

Impresora de impacto LX-50

Cartucho de cinta de impresión negra  
 Soporte/Base de Impresora  
 Base de papel en rollo

#### Código de producto

C11CB84011 - (120V)  
 C11CB84021 - (220V)  
 S015621  
 C12C847241  
 C12C811321



### ¡Protége tu impresora! Descubre los beneficios de usar Cintas Originales Epson

- Ahorro en la reducción del costo total de operación (TCO)
- Protege y da mayor rendimiento a la impresora
- Mejor calidad de impresión
- Incremento de productividad



\* Drivers de software adicionales disponibles en tu sistema operativo Windows, o en [www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com).

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina, S.A.  
 (5411) 5167 0300

Epson Chile, S.A.  
 (562) 484 3400

Epson Colombia  
 (571) 523 5000

Epson Costa Rica  
 (506) 210 9555

Epson México, S.A.  
 (5255) 1323 2000

Epson Perú  
 (511) 418 0200

Epson Venezuela  
 (58) 212 240 11 11  
 RIF: J-00192669-0

Estas especificaciones y términos están sujetos a cambio sin previo aviso. Epson y Epson ESC/P son marcas registradas y Exceed Your Vision es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Los demás nombres de productos y marcas son propiedad de sus respectivas empresas. Epson niega todo y cualquier derecho sobre estas marcas. © 2011 Epson America, Inc. CPD-100597 3/11