

Confiabilidad y robustez en un tamaño compacto

# Impresora de impacto LX-350



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

De la familia de impresoras matriciales más vendidas en el mundo llega la nueva LX-350. Con la misma tecnología, confiabilidad y calidad de sus antecesoras, pero con una presentación más compacta y robusta.

Con tecnología de 9 pines, la LX-350 alcanza velocidades de impresión de hasta 390 cps. Su conectividad USB y Paralela y un nuevo diseño más compacto (362 mm x 275 mm x 154 mm) la hacen una impresora muy práctica en el mercado e ideal para cualquier tipo de área de trabajo.

La LX-350 ofrece una confiabilidad asegurada de 10,000 horas de uso, un bajo costo de mantenimiento y ahora una nueva cinta con mayor rendimiento de hasta 4 millones de caracteres. La nueva LX-350 es la impresora ideal para negocios que buscan desempeño con ahorro.

Todos estos Beneficios más la garantía y soporte de Epson, hacen que esta impresora se convierta en la solución ideal para los negocios.

## BENEFICIOS PRINCIPALES

### Mejor Confiabilidad y Bajos Costos de Operación y Mantenimiento

- Volumen total de impresión de 20 millones de líneas
- Duración del cabezal de impresión de 400 millones de golpes
- El mejor TCO en el mercado gracias a la confiabilidad, robustez y bajos costos de impresión

### Imprime gran variedad de documentos a alta velocidad

- 390 cps en 12 cpi modo borrador alta velocidad

### Nueva cinta original con mayor rendimiento

- Rendimiento de 4 millones de caracteres y compatible con la LX-300+II y LX-300+

### Capacidad de impresión de formas de 5 partes (1 original + 4 copias)

- Maneja con facilidad formularios de partes múltiples como formas de envío/embarque, impresión de cheques, facturas y recibos entre otros.

### Conectividad accesible

- Fácil de adaptar con interfaces serial, paralela y USB de alta velocidad

### Servicio y soporte

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



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

## Especificaciones de la impresora LX-350

### 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	347 cps (10 cpi)	357 cps (12 cpi)	390 cps (15 cpi)
Borrador de alta velocidad condensado	383 cps (17 cpi)	298 cps (20 cpi)	
Borrador	260 cps (10 cpi)	312 cps (12 cpi)	223 cps (15 cpi)
Borrador condensado	222 cps (17 cpi)	260 cps (20 cpi)	
Borrador con énfasis	130 cps (10 cpi)		
NLQ	65 cps (10 cpi)	78 cps (12 cpi)	55 cps (15 cpi)
	47 cps (17 cpi)	56 cps (20 cpi)	

Juego de caracteres Versión estándar (13 juegos de caracteres) Juego Italic, Versión NLSP(43 juegos de caracteres) Italic table, PC437 (US estándar Europa), PC850 (Multilingue), PC860 (Portugués)

Fuentes residentes (cpp) EPSON Draft : 10, 12, 15 cpi  
EPSON Roman : 10, 12, 15 cpi, Proporcional  
EPSON Sans Serif : 10, 12, 15 cpi, Proporcional  
EPSON OCR-B : 10 cpi \*

Fuentes para códigos de barras EAN-13, EAN-8, Interleaved 2 of 5 ,UPC-A ,UPC-E , Code 39 ,Code 128 ,POSTNET

### Columnas Imprimibles

80 cpl (10 cpi) 96 cpl (12 cpi) 120 cpl (15 cpi) 137 cpl (17 cpi) 160 cpl (20 cpi)

### Acceso del papel

Inserción manual Entrada trasera, salida superior  
Tractor de empuje Entrada trasera, salida superior

### Tamaño del papel

#### Hojas sueltas

Ancho 100 ~ 257 mm (3.9 ~ 10.1")  
Longitud 100 ~ 364 mm (3.9 ~ 14.3")  
Espesor 0.065 ~ 0.14 mm (0.0025 ~ 0.0055")

#### Formas múltiples

Ancho 100 ~ 257 mm (3.9 ~ 10.1")  
Longitud 100 ~ 364 mm (3.9 ~ 14.3")  
Espesor 0.12 ~ 0.39 mm (0.0047 ~ 0.015") (Total)

#### Sobres (No.6)

Ancho 165 mm (6.5")  
Longitud 92 mm (3.6")  
Espesor 0.16 ~ 0.52 mm (0.0063 ~ 0.0205") (Total)

#### Sobres (No.10)

Ancho 241 mm (9.5")  
Longitud 105 mm (4.1")  
Espesor 0.16 ~ 0.52 mm (0.0063 ~ 0.0205") (Total)

#### Formas continuas

Ancho 101.6 ~ 254.0 mm (4.0 ~ 10.0")  
Longitud (por hoja) 101.6 ~ 558.8 mm (4.0 ~ 22.0")  
Espesor 0.065 ~ 0.39 mm (0.0025 ~ 0.015") (Total)

### Papel en rollo

Ancho 216 mm (8.5")  
Espesor 0.07 ~ 0.09 mm (0.0028 ~ 0.0035")

### Métodos de alimentación de papel

Estándar Por fricción, Tractor de empuje  
Opcional Soporte para rollo de papel  
Copias 1 original + 4 copias  
Formato Espacio entre líneas de 4.23 mm (1/6") o programable en incrementos de 0.118 mm (1/216")

### Buffer de entrada

128KB

### Interfaces

Interfaces Bidireccional paralelo (IEEE-1284)  
USB de alta velocidad(ver 2.0) Serial

### Tipo de cinta de impresión

Estándar Negro  
Duración de cinta de impresión 4.0 millones de caracteres  
(Draft 10 cpi, 14 dots/character)

cpi : caracteres por 25.4 mm (caracteres por pulgada)

### Nivel de ruido

Aprox. 53 dB(A) (ISO 7779 pattern)

### Confiabilidad

Volumen total de impresión (MVBF) 20 millones de líneas  
(con excepción de cabezal de impresión)

MTBF 10000 POH @ 25% de la carga  
Duración del cabezal de impresión 400 millones de golpes/cable  
POH : Power On Hours

### Control Panel

4 switches and 5 LEDs

### Condiciones de Operación

Temperatura 5 ~ 35°C  
Humedad 10 ~ 80 % RH

### Requisitos eléctricos

Voltaje AC 120 V / AC 220 - 240 V  
Frecuencia 50 Hz / 60 Hz  
Consumo de poder 27 W (ISO/IEC 10561 Letter pattern)  
0.2W en modo auto off (120V) /  
0.3W en modo auto off (230V)  
Cumple con normas Energy Star

### Dimensiones

Ancho 362 mm ( 348 mm sin manija)  
Profundidad 275 mm  
Altura 154 mm  
Peso 4.1 kg

### Compatibilidad

OS Microsoft® Windows® 2000 / XP / 7 - 8  
Microsoft® Windows Vista®  
EPSON Status Monitor 3 Microsoft® Windows® 2000 / XP / 7 - 8  
Microsoft® Windows Vista®  
EPSON Printer Setting Microsoft® Windows® 2000 / XP / 7 - 8  
Microsoft® Windows Vista®

### Opciones

Impresora de impacto LX-350 - 120V C11CC24001  
Impresora de impacto LX-350 - 220V C11CC24011  
Cinta (Negra) S015631(LX-350)  
Soporte para rollo de papel C12C811141



### ¡Nueva Cinta Original con mayor rendimiento!

- Rendimiento de 4 millones de caracteres
- Compatible con los modelos LX-300+II y LX-300+
- Cintas originales Epson protegen y dan mayor rendimiento a la impresora

cps : caracteres por segundo  
cpi : caracteres por 25.4 mm (caracteres por pulgada), cpl : caracteres por línea  
\* 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.R.L. (5411) 5167 0300	Epson Chile, S.A. (562) 484 3400	Epson Colombia LTDA. (571) 523 5000	Epson Centroamérica (506) 2588 7800	Epson México, S.A. de C.V. (5255) 1323 2000	Epson Perú, S.A. (511) 418 0200	Epson Venezuela, S.R.L. (58) 0212 240 11 11 RIF: J-00192669-0
--	-------------------------------------	--	--	--	------------------------------------	---

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)