

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 Confiability 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/embalaje, 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

- 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-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 enfasis	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 NLSPI(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 *1

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)

10000 POH @ 25% de la carga

400 millones de golpes/cable

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.

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

Estas especificaciones y términos están sujetos a cambio sin previo aviso. Epson es una marca registrada y Epson 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. © 2013 Epson America, Inc. CPD-LS100765 5/13