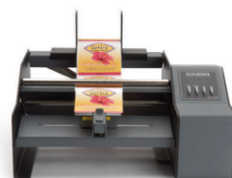


## Accesorios para la producción de etiquetas



**AP362e**  
LABEL APPLICATOR

La **máquina de etiquetar de la serie AP** facilita casi automáticamente el etiquetar de envases cilíndricos y cónicos, como por ejemplo botellas, latas, vasos o tubos.



**DX850e**  
LABEL DISPENSER

El **distribuidor de etiquetas DX850e** despegga individualmente etiquetas autoadhesivas del rollo. El sustituye el proceso que normalmente es manual, de tal manera que se eleva considerablemente la productividad y el nivel de automatización.



**FX400e**  
FOIL IMPRINTER

La **impresora de folio FX400e** completa la impresora de etiquetas de chorro de tinta mediante acentos brillantes de oro y plata. El proceso es de un 100% digital, así que cualquier diseño puede ser posible: borduras, gráficos, letras, fondos y mucho más.

## Es líder en el precio y en el rendimiento



Primera Technology, Inc. USA



Primera Technology Europe, Alemania

**Primera Technology**, es líder en el desarrollo por sistemas especiales de impresoras, en su historia de muchos años como empresa produjo más de un millón de impresoras de chorro de tinta, térmica y de matriz. Es un garante con una técnica de alta calidad y con un resultado de impresión excelente por un precio imbatible!

### Datos técnicos

**Método de impresión:** Impresora de chorro de tinta; ampliado por Primera Imaging Perfection Tecnología

**Resolución:** Hasta 4800 dpi

**Velocidad de impresión:** En modo borrador (Draft Mode): 114,3 mm/s  
En calidad normal (Normal Mode): 45,7 mm/s  
En calidad máxima (High Quality Mode): 20,3 mm/s

**Cabeza de impresión:** Semipermanente, cambiable por el usuario

**Cartucho de tinta de color:** Cartuchos independientes para cian, magenta, amarillo y negro

**Colores:** 16,7 millones

**Corrección de color:** Z-Color™ software de corrección de color

**Ancho de impresión:** 19 mm - 209 mm

**Ancho de etiqueta:** 38 mm - 212 mm

**Tipos de etiquetas:** etiquetas y colgantes/rollos de ticket

**Detección del medio:** Un sensor móvil para etiquetas cortadas en contorno; sensor de reflexión para la línea de marca; impresión continua posible

**Rollo de repuesto:** Máximal 152 mm de diámetro a 76 mm del medio

**Indicador del nivel de la reserva de tinta:** Calcula la cantidad de las impresiones que se pueden hacer, a la base del desgaste de la tinta del diseño actual (patente solicitada)

**Indicador de control:** Suministro eléctrico, pausa, nivel de tinta

**Botones de usuario:** De pausa, de alimentación, de descarga

**Sistema de operación:** Windows XP®, Vista® y Windows 7  
Mac OS X v10.5 o con un sistema más alto

**Interfaz:** USB 2.0; interfaz externo de control

**El software del diseño:** NiceLabel® SE Primera Edition implicado en el volumen de entrega. La mayoría de los otros programas de diseño de etiquetas también se pueden utilizar.

**Requisito de voltaje:** 12 V DC, 5 A

**Suministro de corriente:** 100-240 V AC, 50/60 Hz, 60 vatio

**Admisión:** UL, UL-C, CE, FCC Class B

**Peso:** 16,6 kg

**Medidas:** 438 mm ancho x 231 mm de altura x 438 mm de profundidad

# LX900e

## COLOR LABEL PRINTER



**PRIMERA**  
TECHNOLOGY EUROPE™

Mainzer Strasse 131  
65187 Wiesbaden / Alemania  
Fon: +49 (0) 611 - 92777-0  
Fax: +49 (0) 611 - 92777-50  
www.primeralabel.eu  
http://primera.eu  
E-mail: sales@primera.eu

**PRIMERA**  
TECHNOLOGY, INC.

www.primeralabel.eu

# LX900e

COLOR LABEL PRINTER

## Producción rápida de etiquetas brillantes en color siempre donde y cuando usted quiera!

La LX900e es la impresora a color de etiquetas más nueva, rápida y eficiente. Ella une impresión de alta definición con la tecnología de chorro de tinta innovadora y así garantiza una producción de etiquetas brillantes y a todo color para varios embalajes de productos. Con su cartucho independiente de color, sólo se tienen que cambiar los cartuchos que han sido gastados. Esto ahorra tiempo y dinero en cada impresión individual.

Sus etiquetas pueden ser de fotos de color, imágenes, gráficos y un texto en combinación con códigos de barras a etiquetas sensibles a la presión. Incluso códigos de barras 2D pueden ser realizadas con LX900e. Una edición mínima no es necesaria – imprima la cantidad exacta que necesite en ese momento.

## Un resultado de impresión en calidad profesional

La tecnología de chorro de tinta más actual, ha sido integrada en la LX900e. Además también ha perfeccionado Primera la calidad de la impresión. Por la denominada Primera Imaging Perfection™ -Tecnología de impresión aparecen imágenes como elementos de texto, gráficos e ilustraciones muy nítidas.

El tamaño de la gota a la impresión a color asciende sólo 4 pl, a la impresión negra 5,5 pl. Hasta hoy



corresponde esto al tamaño de gota más pequeño en la impresión industrial de etiquetas en color. La resolución asciende hasta 4.800 dpi, cuando en otras impresoras solo 1.200 dpi.

## La impresora de etiquetas más rápida de su categoría!

La LX900e imprime en el modo de borrador 114,3 mm por segundo de la superficie de la etiqueta. Las empresas pueden acelerar considerablemente con el nuevo aparato su ciclo de producción. Si su volumen de producción aumenta, puede regular usted simplemente varios modelos de LX900e sobre un PC. No importa si usted produce etiquetas individuales o en miles de ediciones, estará sorprendido de lo rápido que pueden ser impresas por la LX900e.

## Gran selección de materiales

La LX900e imprime sobre varios materiales adecuados para impresión de chorro de tinta para etiquetas y colgantes. Además también cuentan las etiquetas de Primera de poliéster TuffCoat Extreme™ en blanco o transparentes así como el material de etiquetas BOPP en blanco. Estos materiales son intensivamente impermeables, resistentes a resguños, a manchas, como resistentes a la rotura y también han sido adaptados especialmente a la tinta que se utiliza en las impresoras de etiquetas de LX de Primera.

Etiquetas de papel impermeables con una superficie brillante, mate o mate/sedoso y en muchos tamaños y formas hay en almacén. Tamaños definidos por el usuario se pueden obtener a petición.



## Varias opciones de aplicación

Con la LX900e produce usted etiquetas profesionales de alta calidad para todos los productos que requieren especialmente tiradas cortas. También sirve para opciones de aplicación de multitud adicional, como por ejemplo:

- Edición previa para tiradas grandes
- Etiquetas de embalaje en color con código de barras
- Campaña publicitaria
- Producción de etiquetas como prestación de servicio
- Etiquetas para producción y productos particulares
- Comercialización

## La mejor impresora industrial de etiquetas

La alta velocidad de impresión, calidad profesional, gastos justos de adquisición y costes de piezas bajos, marcan a LX900e de Primera y la hacen ser actualmente a una de las mejores impresoras que se pueden obtener en el mercado. La LX900e hace posible la producción de etiquetas brillantes, de valorosa calidad y etiquetas de producto económicas.

## Primera con la LX900e los productos siguientes:

- Productos de panificación y pastelería
- Velas
- Dulces y bombones
- Productos de limpieza
- Productos químicos
- Café y té
- Artículos de cosmética
- Postres, pasteles y tartas
- Artículos de regalo
- Productos de plato fino
- Miel
- Mermelada, jalea y enlatados
- Zumos y sidras
- Nueces
- Aceites etéreos y aceites de oliva
- Alimentos biológicos
- Artículos de aseo personal
- Comida de animales domésticos
- Productos naturales
- Salsas y aliños
- Pegatinas
- Botellas de jabón y champú
- Condimentos y hierbas
- Sirope
- Preparados de vitaminas y suplementos dietéticos
- Botellas de agua
- Vino, cerveza y bebidas alcohólicas

## Puesta en servicio y mantenimiento económico

La LX900e tiene cartuchos de tinta separados para cian, magenta, amarillo y negro. Por lo tanto sólo se tiene que cambiar el color que realmente ha sido gastado. Esto baja efectivamente los gastos por cada impresión individual. Usted no malgasta tinta en diseños, que gastan más colores individuales que otros y a la vez también protege así el medio ambiente.

La cabeza de impresión integrada se deja cambiar sin herramientas, fácil y con rapidez si es necesario.

