

REVISTA ONLINE

REVISTA

IDE

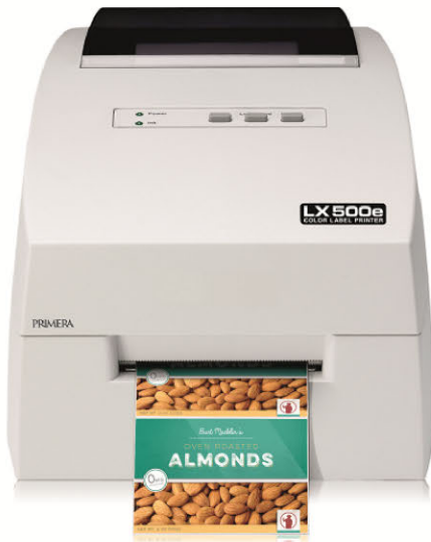
Información del
Envase y Embalaje

Issue 6

05/2016



Primera introduce la impresora de etiquetas a color LX500e



La LX500e es la impresora de escritorio de etiquetas más nueva y económica de Primera Technology Europe, uno de los productores líderes de impresoras especiales en el mundo.

La LX500e trabaja con un cartucho tricolor y de alto rendimiento para mantener bajos los costos de impresión por etiqueta, alta velocidad de impresión y la opción de integrar un cortador-guillotina, lo cual le permite a los usuarios imprimir y cortar las etiquetas de tiradas pequeñas de forma rápida y fácil. Además, la LX500e tiene un precio MSRP (PVP) menor al de la impresora que sustituye, la LX400e, y es hasta 270% más rápida al imprimir etiquetas con calidad de impresión comparable. El precio MSRP (PVP) de LX500e es de € 1.195, mientras que la LX400e tenía un precio de € 1.299.

“Ya sea si está empezando o si tiene una pequeña empresa, siempre se llega a la misma conclusión, las etiquetas deben ser profesionales. Con la LX500e podrá producir etiquetas que se verán tan bien (o incluso mejor) como las etiquetas de marcas importantes”, nos comenta el vicepresidente de ventas y marketing de Primera, Mark D. Strobel. “Con más de dos veces y media la velocidad de impresión e incluso mejor calidad de impresión que el modelo anterior, y a un

precio de hasta € 100 menos, la LX500e es una opción atractiva para cualquier negocio que necesite producir a demanda, etiquetas espectaculares y a todo color”.

Algunas aplicaciones típicas para su uso son etiquetas para productos de café, el vino, panadería, confitería, carne, queso y cientos de otros alimentos especiales y gourmet. La LX500e también acepta rótulos y precintos que se pueden cortar con la cortadora-guillotina opcional, por lo que es ideal para la producción de los pases de visitantes en convenciones y reuniones. La LX500e también se puede utilizar para el etiquetado privado, pruebas de marketing y etiquetado de estantes en negocios de venta al público.

Los controladores de la impresora funcionan con Windows 7/8/10, junto con el Software Bartender Ultralite y NiceLabel SE (ambos para Windows) para dar formato a diseños de etiquetas, añadir códigos de barras, códigos QR, etc. También podrá utilizar la mayoría de los otros programas de diseño gráfico populares para Windows para diseñar e imprimir las etiquetas. Actualmente el controlador para Mac se encuentra en fase de desarrollo y estará disponible en breve.

Entre los materiales calificados se incluyen diversos materiales para la inyección de tinta para etiquetas, como los exclusivos poliéster blanco brillo y transparente brillo Tuffcoat Extreme de Primera y poliéster blanco. Las etiquetas de papel están disponibles en acabados brillo, semi brillo y mate.

www.primera.eu/es/