



## Soluciones de impresión a demanda de etiquetas

Fabricantes en general muchas veces se ven en la necesidad de tiradas medias a pequeñas de etiquetas personalizadas y a todo color para sus productos. Esto sucede por varias razones: para utilizar en prototipos, para campañas promocionales o a lo mejor muchas veces los fabricantes poseen varios productos los cuales se producen en pequeñas cantidades.

En todos estos casos, la calidad de las etiquetas es muy importante, el tener una apariencia profesional en sus productos fácilmente puede ser la diferencia entre una

venta o productos sentados en una estantería. Al utilizar etiquetas profesionales y a todo color separará sus productos del resto, esto es especialmente importante para pequeños productores que buscan resaltar sus productos. Productores también podrán ofrecer etiquetados especiales para tiradas pequeñas, un método cada vez más utilizado por grandes marcas.

Primera Technology es un desarrollador y productor líder de equipos de impresión a color utilizando tecnología inkjet, como su línea de

impresoras de etiquetas a color LX. Además, Primera ha desarrollado satisfactoriamente soluciones de impresión de tiradas pequeñas a medianas utilizando tecnología láser llamadas CX/FX-Series, la cual incluye la impresora de etiquetas a color CX1000e. Esta impresora es la solución perfecta para productores que buscan tiradas pequeñas o medias y en varias formas y tamaños. La impresión digital ofrece muchas ventajas sobre otras tecnologías, ya que no requieren de moldes, preparaciones, limpiezas, etc.



Una de las mejores cosas acerca de la CX1000e, es su increíble calidad de impresión de 2400 dpi y su velocidad de hasta 5 metros por minuto, lo cual otorga una impresión profesional y a una gran velocidad. La salida de impresión de la CX1000e tiene colores mucho más profundos y más vibrantes.

La CX1000e imprime sobre diferentes materiales de etiquetas aprobados para impresiones láser, desde papeles hasta poliéster blanco o transparente y mucho más. Usted podrá elegir entre amplia gama de mates, semi-brillantes, brillantes, y materiales especiales para bebidas y alimentos. Incluso está calificada para la nueva gama de materiales ecológicos que son 100% reciclados. Las etiquetas impresas son resistentes al agua, a las ralladuras, manchas y roturas. Decenas de tamaños populares están disponibles en stock y listos para ser enviados. También están disponibles los tamaños por encargo.

**Alternativa: LX2000e – La**

## **impresora inkjet industrial de Primera**

Como alternativa a las impresoras digitales láser, Primera ofrece su línea de impresoras inkjet LX-Series, dentro de la cual encontrará la impresora de etiquetas a color LX2000e. Esta impresora de grado industrial representa una clase de producto totalmente nueva, la cual es perfecta para la producción en línea debido a su construcción robusta y su extrema confiabilidad y consistencia de la salida de impresión, lo cual es extremadamente importante en los sectores de logística y químicos.

La LX2000e es la impresora de etiquetas con tinta pigmentada certificada para BS5609 más rápida de Primera. La combinación de las tintas pigmentadas con varios materiales sintéticos de Primera como el Tuffcoat Extreme PolyJet hará que sus etiquetas sean altamente resistentes al agua y a los rayos UV, lo cual cumple con todas los requerimientos para etiquetado GHS. Esto es importante para aplicaciones

como comidas refrigeradas, bebidas, productos de baño o contenedores para químicos. Con cartuchos de tinta de mayor tamaño mantendrá los costos de producción bajos mientras imprime a una velocidad de hasta 152mm/s y en un ancho de impresión de hasta 210mm. Opciones de conexión inalámbricas vía Ethernet o USB 2.0, le permitirán una mejor integración de la impresora a procesos de producción existentes, podrá descentralizar el envío de trabajos y su control y también podrá evaluar sus costos.

## **Vea las impresoras en acción**

Primera estará presentando la serie de impresoras inkjet LX y su impresora láser CX1000e en el show Gulf Printer & Pack en Dubai World Trade Centre (Za'abeel pasillos 4-6), el próximo 26-29 de marzo 2017.

[www.primeralabel.eu](http://www.primeralabel.eu)