

La fiabilidad importa

051790



Impresora de sobremesa
Monarch® 9416 XL™



**AVERY
DENNISON**

Monarch®
Products and Services

Para diferentes aplicaciones ...

En el sector minorista, la identificación de productos y el etiquetado de precios juegan un papel vital. Actividades como la tramitación de devoluciones y de pedidos, así como el picking para la expedición, deben realizarse diariamente con la mayor precisión y eficacia posibles.

El gran desafío consiste en la gran variedad de aplicaciones de etiquetado que pueden afectar a sus necesidades de impresión. Como por ejemplo, la identificación de lineales en tienda, las etiquetas de envío, o las devoluciones de productos, que deben volver a etiquetarse y ponerse en stock tan pronto como las etiquetas de identificación estén impresas.

En muchos entornos de impresión como éstos, se requiere una solución local que le permita imprimir bajo demanda. Una impresora fácil de usar, fiable y versátil que imprima sobre diferentes tipos de soporte.

La inversión en la Monarch® 9416 XL™ se amortiza rápidamente al estar diseñada para obtener una máxima productividad. Con la impresora compacta de sobremesa Monarch® 9416 XL™ obtendrá resultados de alta calidad en múltiples aplicaciones y entornos.



Sus aplicaciones

La Monarch® 9416 XL™ mejora en muchos ámbitos la eficacia de su cadena de suministro:

- Pedidos
- Etiquetado de artículos
- Logística
- Picking
- Cambio de precios
- Tramitación de devoluciones
- Envíos
- Etiquetado de lineales
- Reetiquetado de rebajas
- Impresión de rótulos

Para todo ello, hay una solución: la versátil impresora de sobremesa que cabe en cualquier lugar, la impresora Monarch® 9416 XL™.



... sobre diferentes materiales ...

La impresora de sobremesa Monarch® 9416 XL™ imprime sobre distintos materiales: etiquetas adhesivas y de cartulina, tickets de caja, papel o material linerless (sin papel soporte). Ofrece resultados de impresión de primera calidad que cubren las necesidades de su negocio, en formatos de código de barras estándar 1D o 2D.

Gracias al sistema de dispensado de serie las etiquetas pueden aplicarse con mayor rapidez. El sistema de detección variable facilita los cambios de tipo de etiqueta y permite imprimir etiquetas circulares u ovaladas, así como etiquetas de formato estándar. En cualquier situación, con la Monarch® 9416 XL™ obtendrá en todo momento el resultado de impresión que desee.

La Monarch® 9416 XL™ es muy fácil de usar. Ofrece una excelente conectividad: paralelas, serie y USB por defecto, y de modo opcional un adaptador Ethernet LAN interno y un teclado externo para desarrollar aplicaciones de sobremesa independientes y móviles. Disponible en los lenguajes MPCL y EPL (opcional).

La Monarch® 9416 XL™ está disponible tanto como impresora térmica directa o de transferencia térmica; su resolución puede incrementarse opcionalmente a 300dpi para trabajos de impresión que requieran de una excelente legibilidad.

Impresora de sobremesa Monarch® 9416 XL™



Características especiales

- Fácil mantenimiento: el cabezal de impresión puede ser sustituido por el usuario
- Sustitución del rodillo en cuestión de segundos
- Velocidad de impresión seleccionable de 50,8 a 127 mm/s
- Consumible: fáciles de cargar con una guía de material centrada con ribbon de 300 m de longitud
- Conectividad: interfaces paralela, serie y USB de serie
- Alimentación eléctrica: fuente de alimentación externa auto-ajustable de 100 V a 240 V, 50/60 Hz
- Opciones: versión linerless, guillotina, teclado externo, Ethernet interna entre otras

Ventajas

- Modelos disponibles para impresión térmica directa y transferencia térmica
- Completa gama de opciones para mejorar su negocio
- Excelente relación calidad-precio
- Amplia gama de materiales disponibles
- Alta velocidad de impresión: hasta 127 mm/s
- Amplia gama de etiquetas y ribbon
- Productividad de impresión optimizada: cinta de 300 m de longitud de fácil sustitución
- Bajo demanda: cambie de aplicación y ajuste fácilmente el material
- Dimensiones reducidas – cabe en cualquier lugar
- Libre posicionamiento del sensor de etiqueta para diferentes formas de material
- Dispensador y línea de corte de serie
- La versión linerless incrementa la productividad
- Diseño industrial mejorado
- Emulaciones: MPCL II, EPL II auto-seleccionables
- Software gratuito: con cada impresora se suministra la edición limitada gratuita de NiceLabel

... la eficiencia a su alcance

Para una gran variedad de aplicaciones de etiquetado, la impresora compacta de sobremesa Monarch® 9416 XL™ es la solución ideal. Diseñada para trabajos de impresión descentralizados bajo demanda, contribuirá a incrementar su eficiencia y a satisfacer las crecientes necesidades de su negocio.

¿Desea un asesoramiento exhaustivo, un servicio técnico in situ y soporte para la implementación de sus equipos de Avery Dennison? Llámenos y le atenderemos.

Impresora de sobremesa **Monarch® 9416 XL™**

| Especificaciones de la impresora: | 9416 XL TD | 9416 XL TT |
|------------------------------------|--|--|
| Tecnología de impresión: | Térmica directa | Transferencia térmica |
| Procesador: | Procesador RISC de 32 bits, 200 MHz | Procesador RISC de 32 bits, 200 MHz |
| Tamaño (A x H x F): | 168 x 210 x 239 mm | 229 x 235 x 330 mm |
| Peso: | 1,9 kg | 2,86 kg |
| Cabezal de impresión: | Estándar: 203 dpi | Estándar: 203 dpi. Opcional: 300 dpi. |
| Velocidad de impresión: | 127 mm/s | 127 mm/s |
| Área de impresión (long. x anch.): | min. 19 x 6,3 mm, max. 108 x 254 mm | min. 19 x 6,3 mm, max. 108 x 254 mm |
| Display: | 1 x LED | 1 x LED |
| Memoria: | 8 MB DRAM, 2 MB ROM | 8 MB DRAM, 2 MB ROM |
| Códigos de barras imprimibles: | UPCA (+2/+5), UPCE (+2/+5), EAN 8 (+2/+5), EAN 13 (+2/+5), EAN 128, Code 39, Codabar (NW7), Code 128 UCC (A,B,C), Code 93, Code 16K, Code 11, MSI, PDF417, MicroPDF417, POSTNET, MaxiCode, Plessey, 2 of 5 (sólo 9416 XL TT) | |
| Fuentes estándar: | 5 fuentes alfanuméricas, outline | Caracteres internacionales, 5 fuentes alfanuméricas, fuentes cargables, fuentes TrueType® y mapa de bits |
| Interfaces: | Puerto serie RS232-38.4K, puerto paralelo Centronics, puerto USB V1.1 | |
| Temperatura de servicio: | 5 - 40 °C | 5 - 40 °C |
| Humedad: | 5 - 90 % sin condensación | 5 - 90 % sin condensación |
| Alimentación eléctrica: | Adaptador de red externo Autoselect, 100 - 240 VAC 50/60 Hz | |
| Accesorios/opciones: | Guillotina, teclado 939i o KU - 008, Ethernet interna, soporte de etiquetas externo | |

| Especificaciones de material: | 9416 XL TD/TT |
|-------------------------------|--|
| Ancho de etiqueta: | 19 hasta 112 mm |
| Largo de etiqueta: | 10 mm hasta 254 mm |
| Largo de rollo: | aprox. 80 m (con ThermoEco), aprox. 92 m (con 80 g/m²) |
| Largo de la cinta de tinta: | 300 m |

Salvo modificaciones técnicas. (05/2010)

Siempre hay un representante de Avery Dennison cerca de usted:

Alemania
Benelux
Dinamarca / Escandinavia
EEUU

Emiratos Árabes Unidos
España / Portugal
Francia

GB
India
Italia

Polonia
RP China / Hong Kong
Turquía

Avery Dennison R.I.S Iberia, S.L.U.
Pol. Ind. Can Llobet
c/ Pau Vila, 8-10
08192 Sant Quirze del Vallès (Barcelona)
Tel. (+34) 937 464 310
Fax (+34) 937 124 084
info.spain@eu.averydennison.com
www.monarch.averydennison.com

