

Especificaciones de la QL-120X

Funcionamiento:

Tipo de tóner:	Tóner de colorante de alto desempeño, (4) cartuchos CMYK individuales
Resolución de impresión:	1200 x 1200 ppp
Velocidad de impresión:	12 pps (305 mm/s) a 1200 x 600 ppp 8 pps (203 mm/s) a 1200 x 1200 ppp/ 600 x 600 ppp
Área de impresión*:	Ancho: 0.5" (12.7 mm) - 4.2" (106 mm) Largo: 0.24" (6 mm) - 30" (762 mm)
Sensores de etiquetas:	Brecha, reflectivo (marca negra), troquelado, continuo
Cortador	Automático, tipo guillotina, corte al final del lote o entre etiquetas, longitud de corte mínima 1.0" (25.4 mm) Apta para 1.5 millones de cortes en 1.8 milésimas de pulgada, papel cristal de 65 g/m ²
Conectividad:	USB 2.0 de alta velocidad; Gigabit Ethernet Interfaz y protocolo de control externo RS-232
Software:	Microsoft Windows® 10, 8.1, 8 y 7; Windows Server® 2012 y 2008, controladores de 64 o 32 bits Software avanzado de gestión de impresión y creación de etiquetas CQL Pro (una licencia gratis incluida) Software Nicelabel® de escritorio o empresarial (opcional)

Información medioambiental y características físicas:

Condiciones de funcionamiento:	De 59 °F a 86 °F (15 °C a 30 °C), con una humedad relativa de 10% a 90% (sin condensación)
Requisitos de alimentación:	100 - 240 V CA, 50 / 60 Hz, 1.5 A / 0.5 A
Consumo de energía:	En funcionamiento: 233 W impresora, 268 W impresora con funcionamiento de corte En reposo, encendida: 22 W (máx.) En espera/hibernación: 8.5 W Apagada: 0.4 W (Erp/Lot6)
Dimensiones:	15.2" La. x 22.4" An. x 15.5" Al. (386 mm x 564 mm x 394 mm)
Peso:	52.9 lb (24 kg) sin consumibles 56.1 lb (26 kg) con consumibles 68.2 lb (31 kg) con embalaje
Accesorios opcionales:	Rebobinadora automática de rollos de etiquetas RW-5.1, rollo con diámetro exterior de 300 mm (11.8") Desbobinadora automática de rollos de etiquetas UW-5.1, rollo con diámetro exterior de 300 mm (11.8") Interfaz de control externo

* Consulte con nuestro especialista de ventas de materiales sobre las etiquetas con un ancho inferior a 0.75" (19 mm)
** Construcción = ancho de impresión + recorte de bordes

Consumibles:

Cartuchos de tóner:	Cartuchos de tóner de colorante CMYK QuickLabel QL-120X de 240 ml
Cartucho de mantenimiento:	repuesto completo de 450 ml; 360 ml (80%) advertencia de casi lleno

Etiquetas y etiquetas identificativas:

Construcción**:	Ancho: 1.0" (25.4 mm) - 4.53" (115 mm) Largo: 0.24" (6 mm) - 30" (762 mm)
Grosor:	5.7 mil (0.145 mm) - 10 mil (0.255 mm)
Tamaño del rollo:	Diámetro exterior de 7.9" (201 mm); diámetro interior en el núcleo de 3" (76 mm) Diámetro exterior de 11.8" (300 mm) con desbobinadora externa UW-5.1 opcional
Tipos:	Papel brillante, papel mate y sintético sensible a la presión; papel para etiquetas en forma continua

Garantía:

Garantía estándar de 2 años (aplica a: impresora y cabezal)

Servicio

Incluye ventas, garantía y servicio directos del fabricante, atención técnica ilimitada vía telefónica, web y correo electrónico, instalación y capacitaciones opcionales vía remota o presencial. Garantía extendida, soporte técnico y programas QuickSwap™ disponibles.



QuickLabel®

QL-120X



La QL-120X define un nuevo paradigma en etiquetado a color, ya que ofrece la mejor garantía eXtendida de dos años de la industria, duración eXtendida del cabezal y beneficios eXtendidos durante toda la vida útil, esto le permite producir etiquetas de alta calidad por un costo total de propiedad inferior.

Las etiquetas que quiere cuando las necesita.

PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS HOY MISMO

www.quicklabel.es | Tel.: +49 6074 310 25 25 | contact@quicklabel.es

AstroNova®

LA EVOLUCIÓN DEL LÍDER

La nueva **QL-120X**, con la mejor garantía de 2 años de la industria.



Garantía eXtendida de dos años

La mejor garantía de la industria le da la máxima tranquilidad. La QL-120X incluye una garantía estándar de 2 años para la impresora y el cabezal.

Duración de cabezal eXtendida

La QL-120X imprime 3 veces más etiquetas que la original QL-120, gracias a nuestra nueva tecnología de cabezal de segunda generación. Cuenta con cuatro cabezales de color individuales, sustituibles por el usuario sin dificultad, que permiten un recambio rápido y en sitio, lo que elimina los tiempos de inactividad de la impresora derivados de la instalación de repuestos y los altos costos de mantenimiento.



Color preciso

El tóner de alto desempeño a base de colorantes permite lograr colores realistas y vivos, con perfiles de color ICC estándares, lo que elimina la necesidad de programas RIP opcionales o la tediosa manipulación del color en un programa de edición de imágenes.

Beneficios eXtendidos durante toda la vida útil

Gracias a su proceso de entintado eficiente, cartuchos de tóner económicos y piezas de vida útil extendida, la QL-120X brinda una calidad de impresión superior de 1200 ppp, sin punto de comparación con cualquier otra impresora de su categoría. Además, su impresión de etiquetas con un 35% de ahorro en comparación con tecnologías de etiquetado de color piezoeléctrico basadas en pigmentos le permite obtener ahorros significativos durante la vida útil de la impresora.



Una única impresora para todas sus etiquetas

Imprima todas las etiquetas que necesite con un mismo dispositivo: desde 0.5" hasta 4.2" (1.27 a 10.7 cm) de ancho con un único tóner de alto desempeño basado en colorantes, diseñado para brindar la máxima calidad de impresión y durabilidad sobre una extensa variedad de superficies brillantes y mate.

Categoría de producción

Construida con la tecnología de impresión a color de eficacia más probada, la QL-120X está diseñada para trabajar en condiciones de producción exigentes y crear etiquetas a una velocidad de 12 pps (304 mm/s).



Software

La QL-120X cuenta con un controlador de impresora y una utilidad nativos para Windows, lo que permite instalar la impresora con facilidad en una amplia gama de entornos empresariales con su funcionalidad de red integrada. Es compatible con programas populares de etiquetado como NiceLabel, BarTender y otros programas para Windows.

Capacidad de integración

Alto nivel de integración con dispositivos externos de etiquetado y empaque a través de la opción de control externo de la QL-120X. El lenguaje de comandos de control está disponible de forma estándar para opciones más complejas de integración de control y estado.



Aproveche al máximo el poder de la QL120X con la solución de diseño y gestión de impresión propia de QuickLabel, CQL Pro, para imprimir datos variables o gestionar el flujo de trabajo de su producción. Cada impresora incluye una licencia.

