



# PRIMACY LAMINATION

## EL SISTEMA IDEAL PARA PERSONALIZAR Y LAMINAR SUS TARJETAS



Primacy Lamination ofrece un sistema completo y asequible que permite codificación, impresión y laminación de sus tarjetas al mismo tiempo integrando o no hologramas. De este modo, sus tarjetas de identificación se benefician de una duración máxima y de un nivel de seguridad incrementado. Al laminar sus tarjetas y tarjetas identificativas, se previene todo intento de fraude en su contra. Primacy Lamination imprime y lamina hasta 215 tarjetas por hora y por una sola cara.

### DURABILIDAD DE LAS TARJETAS

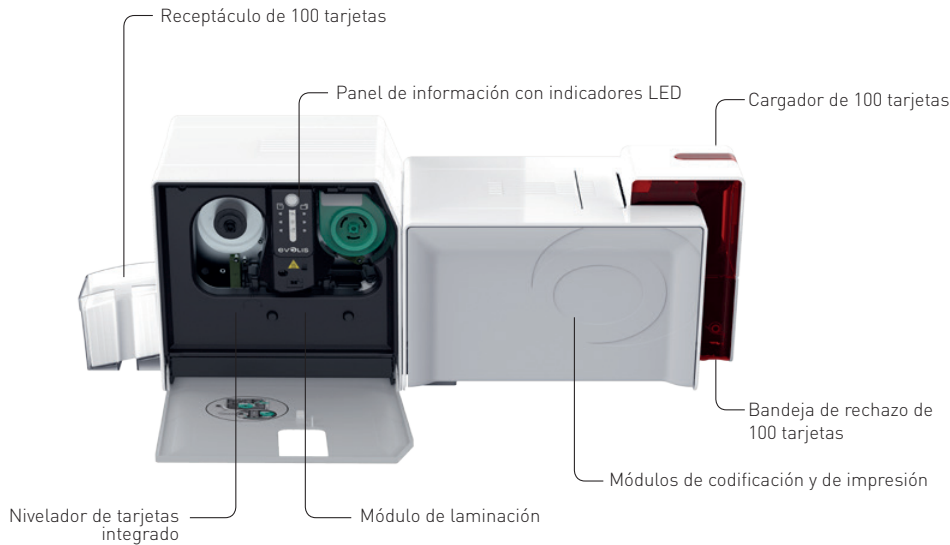
- Una vez terminadas las tareas de codificación y de impresión, Primacy Lamination coloca una película caliente (barniz o parche de grosor variable) sobre toda la superficie de la tarjeta.
- La laminación aplicada de este modo permite reforzar la resistencia de sus tarjetas y aumentar su duración, hasta 10 años\*.

### SEGURIDAD INCREMENTADA

- Evolis ofrece una gran variedad de parches y laminaciones, con o sin hologramas. Para una seguridad reforzada, nuestros equipos pueden desarrollar laminaciones totalmente personalizadas.
- Primacy Lamination puede admitir diferentes módulos de codificación: banda magnética, tarjeta de chip con o sin contacto. Estas opciones de codificación son combinables.

### FACILIDAD DE USO

- Cuando instala su sistema, usted conecta el módulo de laminación a la impresora en un solo paso. La comunicación está asegurada por medio de infrarrojos. Por lo tanto, el sistema está listo para su uso en pocos minutos.
- Las diferentes cintas y laminaciones se instalan de manera intuitiva y el sistema las reconoce automáticamente.



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / Especificaciones técnicas completas en [www.evolis.com](http://www.evolis.com)

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sublimación del color directamente sobre la tarjeta / Transferencia térmica de resina
- Impresión a una sola cara o a doble cara, de borde a borde
- Resolución estándar 300 x 300 dpi
- Resolución personalizable en 300 x 600 dpi (impresión en blanco y negro y en color) o 300 x 1200 dpi (impresión en blanco y negro únicamente)
- 32 MB de memoria viva (RAM) - Opción de 64 MB<sup>1</sup>
- Laminación a una cara o a doble cara
- Nivelador de tarjetas integrado de serie
- Laminación I/R mediante tubo de cuarzo y rodillo cubierto con compuesto de silicón

### VELOCIDAD DE IMPRESIÓN Y LAMINACIÓN<sup>1</sup>

- A una sola cara (YMCK): hasta 215 tarjetas/hora
- A ambas caras (YMCKO-K): hasta 110 tarjetas/hora

### GESTIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE LAS TARJETAS

- Capacidad del cargador: 100 tarjetas (0,76 mm - 30 mil)
- Capacidad del receptáculo: 100 tarjetas (0,76 mm - 30 mil)
- Capacidad de la bandeja de rechazo: 100 tarjetas (0,76 mm - 30 mil)
- Grosor de las tarjetas: 0,76 mm (30 mil)
- Tipo de tarjetas: tarjetas de PVC, tarjetas de compuesto de PVC, tarjetas PET, tarjetas de policarbonato, barnices especiales<sup>1</sup>
- Formato de las tarjetas: ISO CR80 - ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

### PUERTOS / CONECTIVIDAD

- USB (1.0, 1.1, 2.0, 3.0), cable incluido
- Ethernet TCP-IP 10BaseT, 100BaseT (Traffic Led)
- Conexión sin cable 802.11b/g en la gama inalámbrica

### PANTALLA

- Indicadores LED
- Notificaciones gráficas<sup>2</sup>: cargador vacío, alertas de limpieza, alerta de cinta terminada/casi terminada, etc.
- Pantalla LCD opcional

### SEGURIDAD

- Ranura para sistema de seguridad Kensington<sup>®</sup>
- Encriptación de los datos por codificación magnética

### SOFTWARE

- Incluye Evolis Premium Suite<sup>®</sup> para Windows<sup>®</sup>:
  - Controlador de impresión
  - Evolis Print Center para la administración, la gestión y la configuración de su impresora
  - Evolis Printer Manager para la notificación gráfica<sup>3</sup>
  - Asistencia en línea todos los días, las 24 h
  - Compatible con Windows<sup>®</sup> (32/64 bits): XP SP3, Vista, W7, W8, W10
- Incluye cardPresso XXS para el diseño y la edición de tarjetas identificativas (base de datos interna con registros ilimitados)
- Incluye Evolis Premium SDK para la vigilancia a distancia de la impresora, al mismo tiempo que facilita y acelera la integración en los sistemas informáticos

### CINTAS EVOLIS HIGH TRUST<sup>®</sup>

Para maximizar la calidad y la duración de utilización de las tarjetas impresas y el rendimiento global de la impresora y del módulo de laminación, utilice cintas y laminaciones Evolis High Trust<sup>®</sup>.

- Reconocimiento y configuración automáticos
- Cintas y laminaciones ergonómicas para una manipulación más cómoda
- Economizador de cinta integrado para la impresión monocroma
- Laminaciones:
  - Parche: 0,5; 0,6 o 1 mil transparente u holográfico: 600 impresiones/rodillo
  - Barniz transparente u holográfico: 1200 impresiones/rodillo
  - Otras películas por encargo
  - Película alternada para laminar tarjetas con banda magnética y tarjetas de chip con contacto

Lista de cintas y laminaciones disponibles en [www.evolis.com](http://www.evolis.com)

<sup>1</sup> Con condiciones particulares / <sup>2</sup> Depende de su versión de Windows<sup>®</sup> <sup>3</sup> Requiere el perfil cliente .net 4.0 / <sup>4</sup> Garantía sujeta al estricto cumplimiento de las condiciones específicas de uso, así como al empleo de cintas Evolis High Trust<sup>®</sup>

### OPCIÓN

- Módulo de laminación CLM vendido por separado para añadir la función de laminación a cualquier impresora Primacy
- Instalación de un segundo módulo de laminación para laminar las dos caras de la tarjeta con dos películas diferentes

### MÓDULOS ADICIONALES DE CODIFICACIÓN

- Módulos disponibles:
  - Codificador de banda magnética HiCo/LoCo ISO 7811, JIS2
  - Estación de contacto por chip: ISO 7816-2
  - Codificador de tarjeta de chip con contacto: PC/SC, EMV 2000-1
  - Codificador de tarjeta de chip sin contacto: ISO 14443A, B, ISO15693, MIFARE, DESFire, HiD iCLASS, UHF [conformidad estándar: EPC C1 Gen2 / ISO18000-6C ETSI EN 302.208 o FCC parte 15.247]
  - Otros codificadores específicos por encargo
- Conexión USB interna o IP
- Opciones combinables entre sí
- Montaje en fábrica o in situ

### CERTIFICACIONES Y DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

- CE, FCC, ICES, VCCI, CCC, KC, BIS
- RoHS

### DIMENSIONES Y PESO

- Dimensiones (altura x longitud x anchura): 269 x 205 x 753 mm
- Peso: 10 kg

### CONDICIONES DE GARANTÍA

- 3 años de garantía<sup>4</sup>



### EUROPE - MIDDLE-EAST - AFRICA

Evolis - 14 avenue de la Fontaine - ZI Angers-Beaucouzé - 49070 Beaucouzé - France  
T +33 (0) 241 367 606 - F +33 (0) 241 367 612 - [info@evolis.com](mailto:info@evolis.com)

**AMERICAS** - Evolis Inc. - Fort Lauderdale - [evoliscnc@evolis.com](mailto:evoliscnc@evolis.com)

**ASIA-PACIFIC** - Evolis Asia Pte Ltd - Singapore - [evoliasia@evolis.com](mailto:evoliasia@evolis.com)

**CHINA** - Evolis China - Shanghai - [evolischina@evolis.com](mailto:evolischina@evolis.com)

**JAPAN** - Evolis Japan - Tokyo - [evolijapan@evolis.com](mailto:evolijapan@evolis.com)

**INDIA** - Evolis India - Mumbai - [evolisindia@evolis.com](mailto:evolisindia@evolis.com)