



# PRIMACY



## LA IMPRESORA DE TARJETAS RÁPIDA Y VERSÁTIL

La impresora Primacy es ultrarrápida, potente y eficaz. Asociada a tecnologías de codificación avanzadas, esta impresora de oficina es la solución ideal para la emisión de tarjetas personalizadas, de las más simples a las más seguras. Disponible para impresión a una o dos caras, Primacy responde particularmente a las necesidades de impresión y codificación de tarjetas en lotes medianos y grandes.

### PRODUCTIVIDAD OPTIMIZADA

Primacy personaliza tarjetas en color en un tiempo récord: hasta 225 tarjetas por hora a una sola cara y 140 tarjetas por hora a doble cara.

La impresora ofrece una amplia autonomía gracias a su cargador y a su receptáculo de alta capacidad.

### IMPRESIÓN PROFESIONAL

Primacy presenta una resolución fotográfica de 300 dpi y una impresión de borde a borde para un resultado impecable.

Gracias a un tratamiento gráfico mejorado, obtiene un resultado de las imágenes en alta definición y más preciso de los textos en blanco y negro.

### CAPACIDAD DE EVOLUCIÓN EN EL LUGAR

Dado que Primacy evoluciona según sus necesidades, puede activar la función de impresión a doble cara.

Puede ascender su impresora con un módulo de plastificación y diversos codificadores: banda magnética, chip con contacto o sin contacto.

Cargador y receptáculo delante



Receptáculo posterior/ bandeja de rechazo detrás para las tarjetas defectuosas

Manipulación facilitada, reconocimiento y configuración automáticas de la cinta



MODELO CON UNA PANTALLA TÁCTIL A COLOR PARA INTERACTUAR CON LA IMPRESORA

## 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 de borde a borde, a una sola cara, kit de ascensión opcional para doble cara  
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>  
Módulo de plastificación a doble cara CLM opcional<sup>1</sup>  
Colores disponibles: rojo pasión y azul brillante

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

A una sola cara: - Color (YMCKO): 190 - 225 tarjetas/hora  
- Monocroma: 800 - 1000 tarjetas/hora  
A doble cara: - Color (YMCKO-K): 140 tarjetas/hora

### 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

### 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)  
Receptáculo abierto opcional para recoger las tarjetas una por una  
Capacidad de la bandeja de rechazo/receptáculo posterior: 50 tarjetas (0,76 mm 30 mil)  
Grosor de las tarjetas: 0,25 a 1,25 mm (10 a 50 mil), ajuste con la ayuda del calibrador (0,25 mm - 10 mil solamente para impresión monocroma)  
Tipo de tarjetas: tarjetas de PVC, tarjetas de compuesto de PVC, tarjetas PET, tarjetas ABS<sup>1</sup>, barnices especiales<sup>1</sup>  
Formato de las tarjetas: ISO CR80 - ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

<sup>1</sup> Con condiciones particulares / <sup>2</sup> Depende de su versión de Windows® / <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®

### 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  
Codificación USB mediante IP a través de módulo adicional USB Net Server por encargo  
Opciones combinables entre sí  
Montaje en fábrica o en el lugar

### SEGURIDAD

Ranura para sistema de seguridad Kensington®  
Encriptación de los datos por codificación magnética  
Sistema de bloqueo opcional<sup>1</sup>

### PANTALLA

Indicadores LED  
Pantalla táctil a color opcional  
Notificaciones gráficas de la impresora<sup>2</sup>: cargador vacío, alertas de limpieza, alerta de cinta terminada/casi terminada, etc.

### CINTAS EVOLIS HIGH TRUST®

Para maximizar la calidad y la duración de utilización de las tarjetas impresas, la vida útil del cabezal de impresión y el rendimiento global de la impresora, utilice cintas Evolis High Trust®.

Reconocimiento y configuración automáticos  
Cinta insertada en un cassette para una manipulación más cómoda  
Economizador de cinta integrado para la impresión monocroma

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

### SOFTWARE

Incluye Evolis Premium Suite® para Windows®:  
- Controlador de impresión  
- Evolis Print Center para la administración, la gestión y la configuración de su impresora  
- Evolis Printer Manager para la notificación gráfica  
- Asistencia en línea todos los días, las 24 h  
- Compatible con Windows® (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 (registros ilimitados)  
- Windows® (a partir de XP) y Mac OS X  
Incluido con el controlador de impresión para Mac OS X (a partir de 10.6)  
Linux OS disponible por encargo  
Evolis Premium SDK para la vigilancia a distancia de la impresora, al mismo tiempo que facilita y acelera la integración en los sistemas informáticos

### ECODISEÑO, CERTIFICACIONES Y DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Modo de reposo prolongado y consumo eléctrico reducido  
CE, FCC, ICES, VCCI, CCC, KC, BIS, EAC  
RoHS

### DIMENSIONES Y PESO

Dimensiones (altura x longitud x anchura):  
247 x 205 x 381 mm  
Con bandeja de rechazo/receptáculo posterior:  
247 x 205 x 487 mm  
Peso: 4,02kg  
Con bandeja de rechazo/receptáculo posterior: 4,11 kg

### CONDICIONES DE GARANTÍA

3 años de garantía (impresora y cabezal de impresión)<sup>4</sup>  
Extensión de garantía disponible opcionalmente

