

Primacy

Evolis presenta **Primacy**, la impresora de escritorio más rápida, más potente y más eficiente de su categoría, disponible en una cara y doble cara.

Como todas las impresoras de Evolis, **Primacy** le garantiza una relación de calidad-funcionalidad-precio, y le sorprenderá por su facilidad de uso.



¡LA IMPRESORA DE TARJETAS MÁS AVANZADA!

Primacy es una impresora de gama alta, fácil de utilizar, flexible y muy rápida. Asociada a las tecnologías de codificación de vanguardia, es la solución ideal para la emisión de tarjetas, desde las más sencillas hasta las más complejas. Primacy responde a las necesidades de impresión y de codificación de tarjetas en series de medianas a grandes cantidades, es una excelente elección para los títulos de transporte público, las tarjetas de pago, las tarjetas de identidad y las tarjetas multiaplicación.



ERGONÓMICA Y EFICIENTE

Primacy es perfecta para producciones en serie gracias a su cargador y su receptor de 100 tarjetas situados en la parte frontal de la impresora, facilitando el acceso y el control visual. Primacy es la única máquina de su categoría que ofrece tanta autonomía en un volumen tan reducido. La impresora se distingue por una calidad única y una rapidez de impresión inigualable.

ECOLÓGICA Y SILENCIOSA

Primacy proviene de un diseño ecológico. Su consumo eléctrico se ha dividido en 5 respecto a las máquinas de la generación anterior. Tiene la certificación ENERGY STAR y responde a las obligaciones de la directiva ErP. Sumamente silenciosa, emite 48 decibelios durante su funcionamiento, integrándose perfectamente en su entorno de trabajo.

FÁCIL DE USAR

Gracias al nuevo paquete de software Evolis Premium Suite®, la impresora Primacy se adapta automáticamente durante su uso y se comunica con el usuario proporcionándole asistencia directa en su PC mediante ventanas emergentes y una ayuda en línea disponible las 24 horas.

En la parte frontal se instalan las tarjetas, la carga de la cinta se efectúa mediante un casete con reconocimiento automático. ¡Así de sencillo!

FIABLE

Primacy se beneficia de la experiencia y del control de calidad comprobado por Evolis. Le garantiza un funcionamiento óptimo y un resultado de excelencia. El compromiso de Evolis con la calidad se expresa en los 3 años de garantía de la impresora.

PRIMACY, UNA POTENCIA Y UNA MODULARIDAD EJEMPLAR

Primacy emite tarjetas en color en un tiempo récord, hasta 210 tarjetas por hora en una cara y 140 tarjetas por hora en doble cara. Una sola máquina imprime por una cara o por las dos caras, en configuración de fábrica o mediante la activación de esta función in situ. La modularidad no se reduce solo a esto, ya que además, PRIMACY se puede desarrollar según sus necesidades; por ejemplo, instalación de codificadores de pista magnética y/o de chip con contacto o sin contacto.

Primacy

ERGONÓMICA

- Acceso sencillo a todas las funciones
- Cargador y receptáculo con una capacidad de 100 tarjetas en la parte frontal
- Control visual del nivel de las tarjetas
- Bandeja de rechazos en la parte posterior (30 tarjetas)
- Suministrado con Evolis Premium Suite® para la configuración automática
- Peso de la máquina reducido a 4 kg



EFICIENTE

- Productividad mejorada (autonomía de 100 tarjetas)
- Capacidad de cassette de cinta color (YMCKO) de 250 tarjetas
- Flexibilidad ejemplar (una/doble cara, codificación)
- Rápida: hasta 210 tarjetas/hora en color, 850 tarjetas/hora en monocromo



MODULABLE

- Configuración según sus necesidades: una o doble cara
- Todos los tipos de codificadores (pista magnética, estación de codificación) combinables en la misma máquina



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Módulo de impresión de una cara o de doble cara, impresión bordo a bordo
- Sublimación color, transferencia térmica monocromática
- Cabezal de impresión 300 ppp (11,8 puntos/mm)
- 10 MB de memoria (RAM)

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN

- Una cara:
 - color (YMCKO): 190 - 210 tarjetas/hora
 - monocromo: 600 - 850 tarjetas/hora
- Doble cara (YMCKO-K): 140 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)
- Bandeja de rechazos: 30 tarjetas (0,76 mm - 50 mil)
- Espesor de las tarjetas: 0,25 a 1,25 mm (10 a 50 mil, ajuste mediante el calibrador (0,25 mm / 10 mil únicamente para impresión monocromática))
- Tipos de tarjetas: tarjetas de PVC, PVC compuesto, PET, ABS¹⁾ y biométricas especiales²⁾
- Formato de las tarjetas: ISO CR80 - ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

CINTAS EVOLIS HIGH TRUST³⁾

Para maximizar la calidad y la duración de uso de las tarjetas impresas, la vida útil de su cabezal de impresión y la fiabilidad global de su impresora, utilice cintas Evolis High Trust³⁾.

- Reconocimiento y parametrización automáticos
- Cinta introducida en línea cassette para lograr una manipulación más fácil
- Econoizador de cinta integrado para la impresión monocromática
- Capacidad de la cinta:
 - YMCKO: 250 impresiones/rollo
 - YMCKO-K: 200 impresiones/rollo
 - ½ YMCKO: 400 impresiones/rollo
 - K0: 600 impresiones/rollo
 - cinta monocromática: 1000 impresiones/rollo⁴⁾
 - cinta hologramas: 400 impresiones/rollo

PUERTOS/CONECTIVIDAD

- USB 1.1 (compatible 2.0)
- Ethernet: TCP-IP 10BaseT, 100BaseT (Traffic Led)

PANTALLA

- LEDs
- Notificaciones gráficas de la impresora⁵⁾:
 - Cargador vacío; Alertas limpieza o mantenimiento; Alerta cinta casi agotada/legada, etc.

SOFTWARE

- Suministrado con Evolis Premium Suite⁶⁾ para Windows:
 - Controlador de impresión
 - Evolis Print Center para la administración, la gestión y la configuración de los parámetros de la impresora
 - Evolis Printer Manager para la notificación gráfica⁶⁾
- Compatible con Windows: XP SP3; Vista 32/64; W7 32/64⁶⁾
- Suministrado con eMedia CS Card Designer, edición estándar, versión limitada (compatible con WindowsTM 7 y Vista)
- Suministrado con el controlador de impresión para Mac OS X (a partir de 10.5)
- Otras plataformas: Linux por encargo

CONDICIONES DE GARANTÍA

- 3 años de garantía (impresora y cabezal de impresión)⁶⁾

DIMENSIONES Y PESO

- Dimensiones (H x A x L): 247 x 205 x 581 mm
- 247 x 205 x 491 mm (con bandeja de rechazos)
- Peso: 4,02 kg

ACÚSTICA (PROBADA CONFORME A LA NORMA ISO 7779)

- Presión acústica en los lugares del asistente (L_{PA}) (modo color YMCKO):
 - En funcionamiento: 48 dB (A)
 - En modo de espera: nivel de ruido de fondo

SEGURIDAD

- Espacio para cierre de seguridad Kensington⁶⁾
- Cifrado de datos para codificación magnética

CONTENIDO DEL EMBALAJE

- Impresora
- CD-ROM con controlador de impresión, manuales de usuario
- Kit de mantenimiento
- Cable USB
- Bandeja de rechazos
- Bloque y cable de alimentación eléctrica

OPCIONES Y ACCESORIOS

- Colores disponibles: Rojo flame y azul brillante
- Kit de evolución para doble cara
- Opciones de codificación, combinables entre sí, montaje in situ gracias a módulos adicionales:
 - codificador de pista magnética; estación de contacto chip; codificador de tarjeta inteligente; codificador de tarjeta sin contacto

DISEÑO ECOLÓGICO, CERTIFICACIONES Y DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

- Modo de espera y consumo eléctrico reducido
- CE, FCC, IEC, VCCI, CCC⁶⁾, KC⁶⁾
- ErP 2009/125/CE, ENERGY STAR, RoHS

ALIMENTACIÓN

- Módulo de alimentación: 100-240 voltios CA, 50-60 Hz, 1,8 A
- Impresora: 24 voltios CC, 3 A

AMBIENTE

- Temperatura mín./máx. de funcionamiento: 15° / 30 °C (59° / 86 °F)
- Humedad: 20% a 65% sin condensación
- Temperatura mín./máx. de almacenamiento: -5° / +70° C (23° / 158° F)
- Humedad de almacenamiento: 20% a 70% sin condensación
- Ventilación en funcionamiento: aire libre

FUENTES RESIDENTES

- Arial 100, Arial negra 100
- Código de barras: Código 05, Código EAN 13, 2/5 entrelazado

1 En condiciones particulares / 2 Según su versión de WindowsTM / 3 Requiere la versión perfil cliente -net 4.0 / 4 Para versiones más antiguas de Windows, puede utilizar la impresora mediante el controlador de impresión (sin Print Center ni Printer Manager) / 5 Garantía sujeta a la observación estricta de las condiciones específicas de uso, así como el empleo de las cintas Evolis High Trust³⁾ / 6 Previsto en diciembre de 2012