



Las impresoras de tarjetas Evolis Zenius, Primacy y Quantum incluyen el software **cardPresso**, la herramienta más avanzada para el diseño profesional de tarjetas. cardPresso es un software de diseño de tarjetas fácil de utilizar que proporciona las mejores opciones y posibilidades para la creación de todo tipo de tarjetas de identificación.

Disponible en 6 ediciones, cardPresso es el producto ideal para todos los proyectos de emisión de tarjetas, cualquiera que sea su organización.

SOFTWARE CARDPRESSO PARA DISEÑO DE TARJETAS / MÁS QUE UNA APLICACIÓN

FÁCIL DE UTILIZAR

cardPresso está diseñado para hacer que la producción de tarjetas sea fácil. Se incluyen herramientas de diseño gráfico y personalización. Hay varios tipos de codificación disponibles: magnética, de chip con contacto y sin contacto. Su interfaz intuitiva permite que el software pueda ser utilizado sin necesidad de recibir mucho entrenamiento.

CARACTERÍSTICAS AVANZADAS

cardPresso ofrece 6 ediciones en 18 idiomas. Funciona con bases de datos, como MS Access, MS SQL, MySQL y Oracle: se incluye soporte nativo para XLS, XLSX, CSV y TXT. El desarrollo continuo garantiza una aplicación con la última tecnología de tarjetas. Las pequeñas actualizaciones para la misma versión son gratuitas. Las actualizaciones a ediciones avanzadas están disponibles para descarga en todo momento.

SOPORTE COMPLETO

Ofrecemos numerosos tutoriales, vídeos y respuestas a preguntas frecuentes en línea. cardPresso también proporciona soporte técnico gratuito y en todo momento. Todas las ediciones de cardPresso se han probado con los codificadores y las impresoras de tarjetas Zenius, Primacy y Quantum, por lo que se garantiza una compatibilidad perfecta entre sus equipos de hardware y el software.



Comience por **XXS Lite**, que cuenta con las características básicas para el diseño y la impresión de tarjetas mediante el uso de plantillas predefinidas, adquisición de firmas, base de datos interna con hasta 50 registros, códigos de barras 1D, adquisición WIA/TWAIN y DirectShow, así como codificación magnética.

XXS añade una base de datos interna con registros ilimitados.

XS añade códigos QR, conexión a las bases de datos .XLS, .XLSX, .CSV y .TXT, visualización de bases de datos y un enlace de la imagen al campo de la base de datos.

XM añade conexión local a las bases de datos MS Access, fotos en las bases de datos, la herramienta FaceCrop para el reconocimiento facial y códigos de barras 2D.

XL añade conexión ODBC, codificación directa sin contacto RFID y un plug-in para tarjeta de chip con contacto, diseños de tarjetas con varios fondos, impresión condicional, registros de operaciones y mucho más.

XXL añade características avanzadas como DESFire, el servidor de impresión web y la licencia Net para hasta 16 PC.



Requisitos del sistema mínimos para cardPresso:
Microsoft® Windows® XP con Service Pack 3, Windows® Vista (32 bits o 64 bits), Windows® 7 (32 bits o 64 bits), Windows® 8 (32 bits o 64 bits), Mac OS X (procesador Intel® únicamente) - Procesador Intel® Pentium® 800 MHz - 512 MB de RAM - 500 MB de espacio libre en disco - Resolución de monitor de 1024x768 - 1 puerto USB

CARACTERÍSTICAS



CAJA DEL SOFTWARE E INSTALACIÓN

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| ■ Instalación completa desde la llave USB | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Protección a través de llave USB | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Manual electrónico (PDF) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Plantillas de tarjetas | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Imágenes prediseñadas y formas | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Herramientas | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

HERRAMIENTAS E IMAGEN

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| ■ Navegador de plantillas | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Adquisición de imagen DirectShow | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Adquisición de imagen WIA y TWAIN | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Códigos de barras 1D | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Códigos QR | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Códigos de barras 2D | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Detección facial - FaceCrop | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Objetos variables | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Importación de imágenes desde una carpeta | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Editor de imágenes integrado | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Efectos de imagen | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Importación de imágenes desde imágenes prediseñadas | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Orígenes de bases de datos | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Adquisición de firmas | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

INTERFAZ DE USUARIO

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| ■ Vista de edición para la introducción de texto | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Vista de edición para la introducción de imagen | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Modificación de textos en el diseño de la tarjeta | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Visualización de las bases de datos | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Visualización de la codificación | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Diseños de varias capas | | | | | ✓ | ✓ |

IMPRESIÓN

| | | | | | | |
|-----------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| ■ Cola de impresión | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Impresión a doble cara | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Driver de impresión SDK | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Admisión de impresoras Ethernet | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Gestión del panel de barniz | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Impresión por lotes | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Impresión automática | | | | | ✓ | ✓ |
| ■ Impresión condicional | | | | | ✓ | ✓ |
| ■ Servidor web de impresión | | | | | | ✓ |

BASE DE DATOS

| | | | | | | |
|---|----------------------------|------------------------|---|---|---|---|
| ■ Conexión XLS, XLSX, CSV & TXT | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Base de datos interna con conexión para fotos | (50 registros como máximo) | (Registros ilimitados) | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Creación y modificación de bases de datos | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Navegación y búsqueda de registros | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ MS Access y SQLite con campo de foto | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Búsqueda (petición) de registros | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Objetos OLE y foto en los registros de bases de datos | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Selección de registros de base de datos | | | | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Archivo de registros | | | | | ✓ | ✓ |
| ■ Conexión ODBC a una base de datos externa | | | | | ✓ | ✓ |

CODIFICACIÓN

| | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|
| ■ Codificación magnética | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Plug-in de codificación para SmartCards | | | | | ✓ | ✓ |
| ■ Codificación de chip de contacto | | | | | ✓ | ✓ |
| ■ Codificación sin contacto RFID | | | | | ✓ | ✓ |
| ■ Admisión de codificador RFID interno y externo | | | | | ✓ | ✓ |
| ■ DESFire | | | | | ✓ | ✓ |
| ■ Mifare Ultralight | | | | | ✓ | ✓ |

MISCELÁNEO

| | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|
| ■ Actualizaciones automáticas de ediciones | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| ■ Licencia Net hasta 16 PCs | | | | | | ✓ |

EUROPE - MIDDLE-EAST - AFRICA

Evolis Card Printer - 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

AMERICAS - Evolis Inc. - Fort Lauderdale - evolisinc@evolis.com

ASIA-PACIFIC - Evolis Asia Pte Ltd - Singapore - evolisasia@evolis.com

INDIA - Evolis India - Mumbai - evolisindia@evolis.com

CHINA - Evolis China - Shanghai - evolischina@evolis.com

www.evolis.com

