

Sistemas de Tinta Continua CISS



Antes de comprar un CISS:

El CISS es sin duda el mejor sistema que existe para ahorrar y son usados por miles de empresas, personas físicas o grandes usuarios. Son sistemas que principalmente se componen de unos cartuchos que se van retro alimentando de tinta a través de unos tubos de silicona que llegan hasta los tanques externos que se la suministran pero conviene tener en consideración antes de comprar un CISS los siguientes puntos:

1. Instalación:

Hay que tener en cuenta antes de decidirse que un CISS al igual que cualquier dispositivo no es ni fácil ni difícil su instalación, pues dependiendo de la persona que realiza la instalación puede ser fácil o difícil. Hay personas que lo ven difícil y para la mayoría es muy fácil pero hay que ser consciente de que no todo el mundo puede montar un CISS.

También hay que tener en cuenta que a veces es necesario realizar una modificación de la impresora para poder instalar el CISS con la finalidad de que los tubos puedan salir o bien para que el carro o cabezal pueda moverse libremente y ejecutar su trayectoria de un lado a otro de la impresora.

Nosotros advertimos que si su impresora es nueva y no desea realizar ninguna modificación, o bien no está muy seguro de que va a poder montar el CISS con éxito, para usted quizá la mejor opción sean los [cartuchos recargables](#), que también se pueden recargar pero no llevan tubos, tenga en cuenta que un CISS es más delicado.

2. Instrucciones de Instalación:

Salen modelos nuevos de impresoras a diario, casi cada día hay en las tiendas nuevas impresoras que sustituyen a otras anteriores que van quedando obsoletas, hay miles de modelos en el mercado ningún fabricante ni distribuidor de sistemas CISS puede ofrecer unas instrucciones específicas para cada modelo existente, esto sería imposible, entre otras cosas porque tendría que haber un equipo de colaboradores trabajando diariamente a tal fin que encarecería considerablemente el producto.

Nosotros solo le podemos facilitar unas instrucciones genéricas al igual que la gran mayoría de los fabricantes de CISS. Si desea información específica sobre un modelo en concreto o un modelo reciente del cual no disponemos todavía de ninguna información tendría que conseguirla por otro lado.

3. Nivel de los tanques:

Los tanques del [CISS](#) han de posicionarse al mismo nivel que la impresora, ni mas altos ni más bajos. Si pone los tanques o depósitos externos más altos en relación con su impresora se puede originar mucha presión en los cartuchos interiores y podrían producir fugas de tinta.

También es necesario tener en cuenta que **una vez instalado el CISS, realizar un seguimiento durante los primeros días** de los niveles de tinta supervisando los tanques, tubos y cartuchos interiores para detectar a tiempo posibles fugas.

Si va a dejar el **CISS sin usar durante periodos de tiempo prolongados como vacaciones, etc.**, recomendamos una limpieza de cabezales usando [una solución limpiadora](#), también es aconsejable dejar tapados todos los agujeros de los tanques del CISS para que a la tinta no le entre polvo y que el sistema quede estanco durante el tiempo de inactividad.