

GRAPHTEC CE LITE-50



ALTA CALIDAD • BAJO COSTE



hasta **50 cm/s**

VELOCIDAD
EN TODAS DIRECCIONES



hasta **210 g**

FUERZA DE CORTE MÁX.



hasta **50,8 x 300 cm**

ANCHURA X LONGITUD MÁXIMA DE CORTE

ARMS 7.0



La tecnología ARMS 7.0 asegura trabajos de impresión y corte eficientes y de alta precisión. CE-Lite-50 detecta las marcas del registro en el material para alinear con precisión la posición de la línea de corte de la imagen impresa en materiales diversos incluyendo los de acabado brillante y metalizado.

FÁCIL DE IMPRIMIR Y CORTAR



1 Crea el diseño



2 Imprime



3 Córdalo con CE Lite-50



4 Completado

Cuando se utiliza en formato hoja, el CE LITE-50 encuentra el borde del material y alinea la posición del corte de contorno de la imagen impresa sin marcas (con un formato sólo estándar). El área máxima de corte se puede utilizar independientemente del color o el sombreado del soporte porque las marcas de registro no necesitan ser impresas.

CORTE CONTINUO DE MATERIAL EN ROLLO



Ancho de corte máximo garantizado 50,8cm. Corte continuo en materiales en rollo con diseños de hasta 3m de longitud utilizando el portarrollos.

OPERACIÓN OFFLINE POR USB



Guarda los datos de corte en la memoria USB. Utiliza una lectura mediante códigos de barra en modo offline vía USB para automáticamente cargar el archivo, configurar las condiciones de la herramienta, y procesar el trabajo al presionar el botón - sin requerir una conexión a PC.

PANTALLA TÁCTIL DE 4,3" Y SOPORTE EN 10 IDIOMAS



Operación intuitiva y fácil de usar basada en un panel táctil de 4,3 pulgadas.

SopORTE 10 idiomas: inglés, francés, alemán, español, italiano, portugués, ruso, chino, coreano y japonés.



SOFTWARE



GARANTÍA

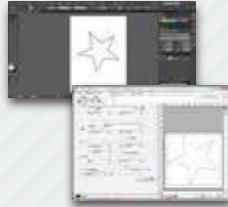


Comience a cortar inmediatamente con un software mejorado.

Plug-in para Adobe Illustrator y CorelDRAW

Cutting Master 4

Cutting Master 4 es un plug-in para Adobe Illustrator y CorelDRAW Graphics Suite. Envíe datos de corte al plotter, visualice la vista previa de corte, agregue marcas de registro, edite las condiciones de la herramienta / configuraciones de trabajo y más. Este plug-in fácil de usar le permite obtener el mejor rendimiento de su plotter de corte.

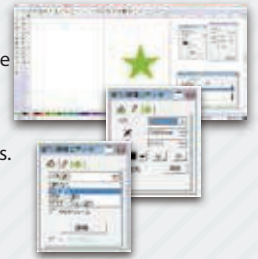


Compatible OS*1	Windows 10/8.1/8/7 Mac OS X 10.7 - macOS 10.12 (Sierra)
Software de apoyo*1	Adobe Illustrator CC2017/CC2015.3/CC2015/CC2014/CC/CS6/CS5/CS4*2 CorelDRAW Graphics Suite 2017/X8/X7/X6/X5/X4

Software de diseño gráfico

Graphtec Pro Studio / Graphtec Studio

Software fácil de usar para crear diseños originales. Incluye funciones mejoradas tales como autoformas, sombreado y funciones de edición. También se puede configurar las condiciones de corte y otras opciones del plotter de corte. La compatibilidad de archivos EPS / Ai*3 / CMX*3 permite a los usuarios importar diseños preexistentes.



Compatible OS*1	Graphtec Pro Studio para Windows 10/8.1/8/7 Graphtec Studio para Mac OS X 10.6 - macOS 10.12 (Sierra)
-----------------	--

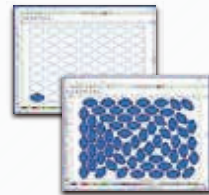
Para usuarios que requieren funciones avanzadas de diseño y control de corte.

Opcional | Software avanzado de diseño gráfico

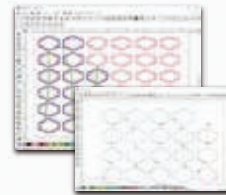
Graphtec Pro Studio Plus **NUEVO**

Este software opcional, posee funciones avanzadas para una producción óptima y un diseño avanzado. Las funciones incluyen: Transformación de caracteres y gráficos, creación de códigos de barra, anidado, dirección del corte / cambio de orden y más.

■ Inteligencia Anidada



■ Simulación de corte (Cambio del orden de corte)



■ Rhinestone layout



< Características Principales >

- Deformación, sombra y banda de textos y formas. ■ Corrector ortográfico. ■ Vectorización. ■ Filtro para imagen de mapa de bits. ■ Número de serial, código de barras. ■ Energía de anidación. ■ Simulación de corte (Cambio de orden de corte). ■ Salida por capa o color. ■ Añadir líneas de pelado / bordes
- Inteligencia Anidada.

Compatible OS*1	Windows 10/8.1/8/7
-----------------	--------------------

*1 Para obtener más información sobre la compatibilidad del sistema operativo o el software, consulte el sitio web de Graphtec o póngase en contacto con su representante local de Graphtec.
*2 Adobe Illustrator CS 4 sólo es compatible con el sistema operativo Windows. *3 Disponible en Graphtec Pro Studio.

Especificaciones	
Máx. Área de Corte (AxL)*1	498 mm x 3 m
Área de Corte con Precisión Garantizada (AxL)*1	478 mm x 1 m
Ancho del material*2	Máx. 508 mm Min. 210 mm
Mountable Roll Media Type	2" Tubo: Máx. diá 5.9", Min. diá 2.07"
■ Diámetro ■ Peso Máx. 5.51 lb	3" Tubo: Máx. diá 5.9", Min. diá 3.07"
Velocidad Máxima de Corte	19,68 pulgadas/seg (500mm/seg) todas las direcciones
Fuerza Máxima de Corte	2.1 N (210 g)
Tipo de Cuchillas	Superacero
Tipo de Bolígrafo	Rotulador o bolígrafo disponible en el mercado *3
Tipo de Material	Película autoadhesiva de hasta 4 mil (0,1 mm) de espesor (vinilo/fluorescente/reflectante) *película reflectante de alta intensidad está excluida
Resolución Programable	GP-GL: 0.1 / 0.05 / 0.025 / 0.01 mm HP-GL
Interfaz / Dispositivo de Almacenamiento	USB2.0 / Entrada externa de memoria USB
Fuente de Energía	100-240 V AC, salida del adaptador 24 V DC (2A)
Dimensiones Externas (AnxPxAl)	Aprox. 30,86 x 8,94 x 6,45 pulgadas (784 x 227 x 164 mm) sin portarollos
Peso	Aprox. 8 kg sin portarollos
Sistema Operativo compatible *4	Win 10 / 8.1 / 8 / 7 Mac OS X 10.6 - 10.11 / Mac OS 10.12 (Sierra) hasta 10.13 (High Sierra) Graphtec Studio 10.6 - 10.13, Cutting Master4 10.7 - 10.13
Software de apoyo / Driver	Cutting Master4, Graphtec Pro Studio, Graphtec Studio para Mac, Window Driver
Estandares Compatibles	Seguridad: UL/cUL, CE marca EMC: VCCI Class A, FCC Class A, CE marca(EN55032, otros)

Accesorios estándar			
Artículo	UD	Descripción	
Cable alimentación	1	Diferentes cables en función del destino	
Juego de cuchillas	1	Estándar, Duraderas	
Portamaterial	1	330 mm ancho (13 pulgadas)	
Separate cutter	1	Para corte manual de los pliegos y rollos	
Portarollos	1		
Cable USB	1	149,86 cm de largo	
Manual configuración	1	Escrito en 10 idiomas	
Manual de seguridad	1	Escrito en 10 idiomas	
Opciones y suministros			
Artículo	Part N°	Descripción	Pack
Graphtec Pro Studio Plus	OPS682-PLS	Edición avanzada de Graphtec Pro Studio	1 set/pack
Juego de cuchillas	PM-BS-001	Estándar: Material normal (film, papel, otros)	1 set/pack
Juego de cuchillas	PM-BS-002	Largo: Material grueso (goma suave, form, otros)	set/pack
Adaptador de bolígrafo	PM-BH-001	Diámetro del bolígrafo: 6,4 mm -10,1 mm	1 set/pack
Portamaterial (13")	PM-CM-003	A: 330 mm, L: 483 mm	1 pliego/pack
Portamaterial (20")	PM-CM-004	A: 527 mm, L: 604 mm	1 pliego/pack
Cutting mat	PM-CR-001	Tira teflón	1 mat/pack
Separate cutter	PM-CC-001	Corte manual para pliegos y rollos	1 pc/pack

*1 Cuando se opera con medios y condiciones especificados por Graphtec. (El portarollos es usado para materiales largos)

*2 Para tamaños no estandarizados use el portamaterial.

*3 Requiere el adaptador de bolígrafo para CE LITE-50 (opcional). El rango de diámetro del bolígrafo con punta de agua disponible es de 8 mm a 11,3 mm. Hay 3 tipos de adaptadores de bolígrafo que coinciden con el ancho del bolígrafo con punta de agua. * Hay casos en que el bolígrafo no está disponible dependiendo de la forma.

*4 Graphtec no es compatible con software/driver de sistemas operativos que se han quedado obsoletos y ya no son respaldados por el desarrollador del sistema operativo.

Las marcas y los nombres de productos mencionados en este catálogo son propiedad o marcas registradas de sus respectivos dueños. Especificaciones sujetas a cambios sin previa notificación.



EP271212_AD Vol.1

GRAPHTEC
Graphtec Corporation



ARKILOT, S.L.
30400 Caravaca de la Cruz, Murcia
Tel: 968722350
Email: arkiplot@arkiplot.com

Website <http://www.arkiplot.com>