

# G.Weike Cloud

## **Especificaciones técnicas**

Sistema láser

Clasificación láser: Clase 4

Tipo de láser: láser de CO2 de 10,6  $\mu\text{m}$

Potencia láser: 50W (Opción 40W/RF30W)

Lente de enfoque incluida: 2,0"/2,5"

Peso y dimensiones

Área de procesamiento: 20,08" (510 mm)\*11,8" (300 mm)

Dimensiones de la máquina: 38,2"\*22,2"\*9,2" (970 mm\*565 mm\*234,5 mm)

Peso: 42,6 kg

Altura máxima de trabajo con bandeja: 17mm

Altura máxima de trabajo sin bandeja: 51 mm

## **Energía**

Fuente de alimentación: CA 110-220 V  $\pm$  10 %, 50-60 Hz

Potencia bruta: 550W

## **Precisión**

Los ajustes de grabado 3D tallan superficies detalladas

Precisión de posicionamiento: 0,00079" (0,02 mm)

DPI: Grabado hasta 1000 DPI

## **Configuración**

Cámaras: cámara ultra gran angular de 5 MP gran angular y macro

Precisión de 1/1000 de pulgada

Enfoque automático completo

Filtro compacto

Enfriador de agua industrial

Tiras LED internas duales de alta eficiencia

## **Mecánica:**

Caja —Chapa de metal

Sistema lineal: Rieles lineales con control deslizante de riel

Movimiento: eje Y paso a paso híbrido dual; Eje X paso a paso híbrido simple

Enfriamiento: enfriamiento interno autónomo de circuito cerrado

Asistencia de aire: asistencia de aire interna sin necesidad de conexión de compresor externo

Software:

Sistema de control en línea basado en la nube Windows/macOS Basado en PC (fuera de línea)

Soporte de software de control Lightburn

Compatibilidad

PC, Mac y Linux

Compatibilidad del navegador: Google Chrome (recomendado)

Opciones de importación de archivos: JPG, PNG, SVG

Requiere Wi-Fi (2,4 GHz b/g/n y WPA2, WPA, WEP o abierto)

Filtro de aire

## **Cámara panorámica de 360 grados HD de 5 millones**

### **Extracción de patrón inteligente**

Sin PS ni otro procesamiento de software de corte, Cloud Laser puede extraer de forma inteligente el patrón de la superficie de cualquier objeto y cortar o grabar el patrón reconocido.

### **Posicionamiento de visión CCD**

Puede ver el efecto de aplicación de los patrones en los materiales en tiempo real. Simplemente arrastre y suelte para ajustar el tamaño y la posición de los patrones para determinar fácilmente el rango de trabajo del láser.

### **Reconocimiento inteligente de materiales y configuración automática de parámetros**

El sistema operativo en línea basado en la nube, al reconocer el código QR en el material, puede obtener directamente el grosor y el tipo del material procesado, configurando así automáticamente la mejor distancia focal, velocidad, potencia, tiempos de corte y otros parámetros para el corte. o grabados que coincidan con el material actual.

## Catálogo de diseño en la nube de Gweike

Gweike Cloud proporciona una gran cantidad de casos oficiales de patrones para que los usuarios los descarguen, lo cual es muy considerable, y los usuarios, sin ningún conocimiento, pueden usar el software de diseño para crear obras maestras increíbles.

### Seguro para los niños

Adopte un diseño estructural completamente cerrado para brindar a los usuarios la mejor protección. Los productos tienen certificación CE, certificación FCC, certificación FDA, todos los componentes electrónicos cumplen con los estándares 3C.

#### Material

Material	Grabado	Cortar
Madera	✓	✓
Tela	✓	✓
Cuero	✓	✓
Papel	✓	✓
Cartulina	✓	✓
Plexiglás (acrílico)	✓	✓
Deirín (acetato)	✓	✓
Mylar	✓	○
Caucho	✓	✓
corcho	✓	✓
Papel de lija	✓	✓
Alimentos	✓	✓
Vidrio	✓	○
Mármol	✓	○
Sellos de goma	✓	○
Baldosas de cerámica	✓	○
Aluminio anodizado	✓	○
Titanio	✓	○
corian	✓	○

## **Garantía**

Nuestro objetivo es que los clientes estén completamente satisfechos con Gweikecloud. Proporcionaremos servicios de devolución de 30 días (a partir de la fecha de recepción). Dentro de los 30 días, puede devolver o cambiar sus productos por cualquier motivo. Una vez que recibamos las máquinas, se proporcionarán servicios de reembolso o cambio. Los artículos devueltos se cobrarán una tarifa de reposición del 25 %. Debido a los términos de la empresa de arrendamiento, el equipo de arrendamiento no puede ser reembolsado.

Para su comodidad le aconsejamos que conserve las cajas y los embalajes originales en caso de devolución. Los gastos de envío y manipulación no están incluidos en los reembolsos. Cualquier accesorio no devuelto no será reembolsado. Las tarifas de envío/manejo cobradas se utilizarán como base de las tarifas de envío no reembolsables. Póngase en contacto con nosotros para confirmar antes de devolver.

## **Garantía limitada de 1 año**

A partir del 1 de diciembre de 2020, Gweikecloud garantiza que sus productos y piezas, incluida la fuente de alimentación, estarán en perfectas condiciones en términos de materiales o mano de obra durante 1 año. Los lentes focales tienen una garantía de 30 días. Durante este período, la nube de Gweike proporcionará los servicios gratuitos de reparación o cambio de las piezas defectuosas, incluido el transporte (excepto el envío internacional). En vista del tiempo de viaje y técnico, se podrían ofrecer reparaciones en el sitio a un costo razonable.

## **La Garantía Limitada anterior está sujeta a las siguientes condiciones:**

1. Solo los distribuidores de primera mano y/o compradores de primera mano de Gweikecloud podrán utilizarlos.
2. Según los registros anteriores en este sitio antes del 1 de diciembre de 2020, el tiempo de garantía de todas las máquinas láser de CO2 es de 1 año.
3. No se proporcionarán adiciones o modificaciones posteriores al mercado. Los propietarios del sistema de máquina láser son responsables de cualquier servicio y reparación fuera del alcance de esta garantía.
4. Esta garantía solo incluye el uso normal de la máquina láser. Gweikecloud no será responsable si los daños o defectos resultan de:

(i) \* Uso irresponsable, abuso, negligencia, daño accidental, envío de devolución o instalación inadecuados

(ii) Desastres como incendios, inundaciones, rayos o corriente eléctrica inadecuada

(iii) Servicio o alteración por cualquier persona que no sea un representante autorizado de Gweikecloud

**\* Los daños ocasionados por el uso irresponsable pueden incluir, entre otros:**

(i) No encender o usar agua limpia dentro del enfriador o la bomba de agua

(ii) Falta de limpieza de lentes y espejos ópticos

(iii) Falta de limpieza o lubricación de los rieles de guía con aceite lubricante

(iv) No quitar o limpiar los desechos de la bandeja de recolección

(v) No almacenar correctamente el láser en el entorno adecuado

5. Gweikecloud y su Centro de servicio autorizado no aceptan ninguna responsabilidad por los programas de software, los datos o la información almacenados en cualquier medio o cualquier parte de los productos devueltos para su reparación a gweikecloud.

6. Esta garantía no cubre ningún software de terceros ni problemas relacionados con virus que no se hayan comprado en gweikecloud.

7. Gweikecloud no se responsabiliza por la pérdida de datos o tiempo, incluso con fallas de hardware. Los clientes son responsables de hacer una copia de seguridad de todos los datos para su propia protección. gweikecloud no es responsable de ninguna pérdida de trabajo ("tiempo de inactividad") causado por un producto que requiere servicio.

8. Gweikecloud es una empresa impulsada por el soporte. Continuamos brindando soporte técnico GRATUITO de por vida a los clientes originales. Se cobrará una tarifa anual para respaldar las reventas (en caso de que el cliente revenda la máquina). Sin embargo, la Garantía no es transferible.

9. Gweikecloud acepta absorber los costos de envío terrestre de los artículos de reemplazo en garantía. Ofrecemos a los clientes la posibilidad de actualizar a envío acelerado por la diferencia de costo, que se facturará y cargará al cliente antes del envío.

10. Los costos de envío internacional y/o los aranceles aduaneros asociados con el cumplimiento de los artículos de reemplazo en garantía son responsabilidad del cliente.

11. Gweikecloud, a su propia discreción, se reserva el derecho de negar la compra de cualquier garantía extendida.

### **Política de devolución de productos no defectuosos:**

Un producto no defectuoso puede devolverse a gweikecloud dentro de los treinta (30) días posteriores a la fecha de recepción para obtener un reembolso del precio de compra original con las siguientes enmiendas/tarifas:

1. Gweikecloud no reembolsará el costo de envío original ni los gastos de envío y manejo incurridos por la devolución. Si la compra original se realizó bajo una promoción de "Envío gratis", se deducirá una tarifa estándar de \$100 por las máquinas de cualquier devolución en contra de esa oferta.
2. No se otorgarán reembolsos por costos de instalación o capacitación.
3. Todas las devoluciones están sujetas a una tarifa de reposición del 25% , cuyo porcentaje se toma del precio de compra final menos los gastos de envío o manipulación.
4. Debido a los términos de arrendamiento de los aseguradores, no podemos emitir reembolsos por el equipo arrendado, pero podemos emitir un intercambio.
5. Las compras en cantidad de (3) tres o más sistemas incurrirán en una tarifa de reabastecimiento del veinte por ciento (20 %) menos cualquier cargo de envío o manejo.
6. Para devolver cualquier producto, los clientes deben enviar un correo electrónico a nuestro Departamento de Servicio al Cliente antes del envío para su aprobación. Debido a los costos de flete, no aceptaremos ningún envío devuelto no aprobado.

### **Después de la garantía de un año: soporte y/o reparaciones posteriores a la garantía**

Gweikecloud ofrece soporte técnico gratuito de por vida por correo electrónico al comprador original. Sin embargo, después de 1 año, las piezas de repuesto serán responsabilidad del cliente, incluidos los gastos de envío. Gweikecloud proporcionará un presupuesto para las piezas y reparaciones necesarias.