



Your Image Matters

Impresora de inyección de tinta portátil G&G

Su solución de impresión portátil definitiva para empresas e industrias





Ahorre tiempo y reduzca costos con la solución de impresión portátil de G&G, perfecta para su almacén, tienda o cualquier espacio de trabajo en movimiento. Nuestra impresora de inyección de tinta portátil de grado industrial hace que etiquetar casi cualquier superficie u objeto sea rápido y fácil.







GG-HH1001-C

Características principales



-  Permite imprimir texto, logotipos, fechas, horas, códigos QR, códigos de barras, números, etc.
-  Impresión de alta velocidad de hasta 60 m/min (300 ppp)
-  Tamaños de fuente ajustables hasta 12,7 mm
-  El botón dura hasta 3 millones de pulsaciones

-  Pantalla táctil a color de 4,3 pulgadas
-  Calidad de impresión de hasta 300 ppp
-  Admite 11 idiomas
-  Mango que permite un cómodo agarre



Portátil y ligera

Con un peso de tan solo 450 g, la impresora de inyección de tinta portátil G&G es liviana y ergonómica, lo que hace que sea fácil de sostener durante largos períodos sin esfuerzo.





Interfaz fácil de usar y pantalla táctil

El diseño intuitivo de la interfaz de usuario facilita la navegación. La pantalla táctil de 4,3 pulgadas ofrece una navegación fluida y rápida, y una vista clara de la configuración.





Batería de larga duración

Equipada con una batería de litio de 2600 mAh, una carga completa dura hasta 10 horas. La impresora también cuenta con un modo de ahorro de energía para un funcionamiento más prolongado. Con un cuerpo completamente sellado y clasificación IP44, es duradera y segura para el uso diario.



- 2600mAh
- 10 horas
- IP44





Tecnología innovadora y diseño patentado

- Desarrollado por un sistema basado en Linux con una interfaz de usuario intuitiva, diseñada para una facilidad de uso óptima.
- Característica de seguridad única: cuando se retira el cartucho de tinta, el circuito se desconecta automáticamente.
- Cartuchos de tinta patentados y nueva tecnología de cabezal de impresión para garantizar un rendimiento superior.





Impresión versátil para cada necesidad

- Líneas y diseños ajustables con vistas previas de impresión visuales.
- Se integra fácilmente en las líneas de producción para aumentar la eficiencia, con una velocidad de impresión de 60 m/min y una resolución máxima de 300 dpi.





Impresión ilimitada en cualquier superficie, en cualquier lugar

La impresora de inyección de tinta portátil G&G funciona en casi cualquier superficie: papel, madera, plástico, cartón y más.





Con la tinta adecuada, puedes imprimir en cualquier lugar que necesites.

- **Cartuchos de tinta de secado rápido**

Ideal para materiales no absorbentes como papel recubierto, plástico, cerámica, metal y envases de alimentos.

- **Cartuchos de tinta a base de agua**

Perfecta para imprimir en materiales absorbentes como cartón, cajas de madera y bolsas de papel. La impresora se ajusta automáticamente a la configuración óptima según la tinta utilizada.



Especificaciones

Modelo	GG-HH1001C
Peso	450g
Dimensiones	138 x 54 x 217mm
Velocidad de impresión	Máx. 60 m/min (300 ppp)
Orientación de impresión	vertical y horizontal
Calidad de impresión	300dpi
Colores de tinta	Negro, blanco, rojo, amarillo, azul, verde, tintas de seguridad
Capacidad del cartucho de tinta	42ml
Interfaz externa	USB, interfaz óptica, interfaz de alimentación
Capacidad de la batería	2600mAh
Tiempo en espera	8 horas
Tiempo de impresión continua	8 horas
Consumo de energía	Menos de 16 W (promedio)
Temperatura de funcionamiento	5-35°C
Humedad de funcionamiento	10%-80%
Fuente de alimentación	CC 9 V-2 A (real: 9,3 V-2 A)
Capacidad de almacenamiento	128 MB (almacena hasta 30 000 impresiones)
Pantalla	Pantalla táctil LCD a color de 4,3 pulgadas
Status Indicators	LED verde: Lista para usar LED azul: Imprimiendo LED rojo: Error
Opciones de impresión	Texto, números, símbolos, códigos QR, códigos de barras, imágenes, hora, fecha, etc.
Materiales compatibles	Papel, cartón, papel de aluminio, etc.
Fuentes	Fuentes vectoriales, fuentes de matriz de puntos
Líneas de impresión	1-5 líneas
Tamaño de fuente	2,5-12,7 mm
Distancia de impresión	2,5 mm (desde el cabezal de impresión hasta la superficie)

Your Image Matters

      @GGImageGlobal

 www.ggimage.com  info@ggimage.com

The product images and specifications in this advertisement are for reference only. Actual products may vary.