











# BENTSAI

## BENTSAI BT-6105B2

### Ficha Técnica

Referencia: BT-6105B2

### Descripción:

 450g (Pequeño y ligero)	 4.3" Pantalla táctil HD	 8 horas (Batería de larga duración)	 Altura de impresión: 12.7 mm
 600 DPI (Alta resolución)	 Cartuchos de tinta conectados	 Operación sin cables / líneas de producción	 Posibilidades infinitas

El **BENTSAI BT-6105B2** es codificador manual Inkjet TIJ 2.5, de nueva generación resistente al polvo y las salpicaduras. Tiene la capacidad de marcar y codificar lo que actualmente exige la norma INEN, con unas medidas de **altura de impresión de 12.7 mm.** y una longitud máxima de 400 mm.

- Incluye un cartucho de secaje rápido color negro.

**Ideal para para de marcar y codificar:** texto, numeración, fechas, signos, logotipos, códigos de barras y códigos QR. Las posibilidades de impresión son ilimitadas:

- **Imprima cualquier información:** LOTE, CADUCIDAD, PVP, EXPEDICIÓN, FABRICADO, números, fechas, hora, signos, logotipos, códigos de barras, códigos QR, etc.
- **Imprima en cualquier lugar y en cualquier superficie:** incluidos los materiales porosos y los materiales no absorbentes, como madera, cartón, piedra, MDF, acero liviano, tubería, plástico, papel de aluminio, cable, tela y muchos más.
- **Imprima en cualquier momento:** La máquina ofrece hasta 8 horas de tiempo de espera después de una carga completa (calculado con un vida óptima de la batería). Se puede utilizar durante la carga.
- **Imprima fácilmente:** Cargue imágenes/logotipos para imprimir, o escriba el texto directamente en la pantalla LED de la impresora. Simplemente elija lo que desea imprimir, presione la impresora liviana contra su superficie de impresión, apriete el gatillo y deslice la impresora para imprimir.
- **Diseño de interfaz de usuario fácil de usar:** Pantalla táctil capacitiva de definición HD de 4,3 pulgadas, sensible y fácil de usar. Capacitación e instrucción gratuitas para operadores.
- **Idiomas de soporte:** Español, inglés, francés, alemán, portugués, italiano, japonés, coreano, chino simplificado/tradicional, ruso, árabe, hindi, tailandés, vietnamita, persa y turco.
- **Vida útil del cartucho:** Este codificador portátil BENTSAI BT-6105B2 puede imprimir más de 1.000.000 caracteres por cartucho en el tamaño más pequeño.
- **Garantía:** Todas las impresoras ofrecen un servicio postventa de 12 meses y servicio de consultoría de por vida.



# BENTSAI

## BENTSAI BT-6105B2

### Especificaciones técnicas:

<b>Cabezal</b>	<b>De inyección de tinta térmica</b>
<b>Sistema operativo</b>	Linux
<b>Pantalla</b>	Táctil de 4.3" LCD de alta definición en color
<b>Interfaz de fuente externa</b>	USB, fotoeléctrico y de alimentación
<b>Indicadores de luz</b>	Verde: está lista / Azul: impresión / Rojo: error
<b>Idioma</b>	Español, inglés, francés, alemán, portugués, italiano, japonés, coreano, chino simplificado/tradicional, ruso, árabe, hindi, tailandés, vietnamita, persa y turco
<b>Distancia de pulverización</b>	2-5 mm de separación garantiza la mejor calidad de impresión
<b>Calidad de impresión</b>	Hasta 600 dpi
<b>Tamaño de impresión</b>	Máximo 12,7 x 400 mm
<b>Velocidad de impresión</b>	En continuo: 60 metros/minuto
<b>Tiempo uso de batería</b>	Hasta 8 horas en impresión continua. Se puede usar conectada a la red
<b>Tipo de tinta</b>	De secaje normal (base agua) / De secaje rápido (solvente)
<b>Capacidad de tinta</b>	42 ml
<b>Color de tinta</b>	Secaje normal (base agua): Negro / Cian / Magenta / Amarillo / Verde.  Secaje rápido (solvente): Negro / Cian / Magenta / Amarillo / Verde / Blanco / Invisible (visible con luz ultravioleta)
<b>Material de impresión</b>	Metal, vidrio, plástico, cerámica, cartón, pladur, madera, ...
<b>Contenido de impresión</b>	Texto, numeración, contador, hora, fecha, símbolos, códigos de barras, códigos QR, logotipo y imagen
<b>Memoria interna</b>	50 MB
<b>Batería</b>	Recargable de alta capacidad. 2600 mAh / 7.4V
<b>Tiempo de recarga</b>	3 horas aprox.
<b>Adaptador</b>	DC 9V/2A
<b>Tamaño de la máquina</b>	135 x 54 x 217 mm
<b>Peso de la máquina</b>	450 g (incluida batería)
<b>Ambiente de trabajo</b>	Temperatura: 0-45° C (20-30°C recomendable) Humedad: 10-80%