

GTX

La GTX de Brother es una impresora especialmente diseñada para la impresión textil directa.

A diferencia de otros procesos tradicionales, la impresora textil GTX utiliza tecnología de impresión de inyección de tinta para conseguir un diseño detallado a todo color y de la máxima calidad.

Los cabezales de la GTX imprimen con tintas CMYK + Blanco de base agua y ecológicas, formuladas para adherirse a las prendas cuando termina su proceso de curado.

La impresora GTX de Brother te permite producir pequeñas y medianas cantidades facilitando la creación de impresiones de alta calidad. Su fácil funcionamiento nos ofrece la posibilidad de poder trabajar con ella sin la necesidad de requerir personal altamente cualificado.

- **2 Cabezales piezo-eléctricos. Tintas CMYK + Blanco.**
- **El máximo del área de impresión es de 40.60 cm x 53.54 cm.**
- **Opciones de color y reproducciones sin límite.**
- **Tiradas pequeñas y medidas excepcionales de forma eficiente.**
- **Repetición rápida y sencilla de trabajos de impresión.**
- **Mayor volumen de producción y reacción inmediata a las nuevas tendencias de moda.**
- **Fácil impresión por encima de cierres de cremalleras y otros tejidos difíciles.**
- **Menores exigencias de trabajo y formación.**
- **Instalación sencilla en un espacio reducido.**



Método de impresión	Impresora directa a prenda
Tamaño	1400 x 1290 x 535 mm
Peso	120 kg
Área de impresión máxima	40.64 x 53.54 cm
Bastidores incluidos	35.54 x 40.65 cm
Tipo de tinta	Tinta pigmentada de base agua (200 ml y 500 ml)
Color de la tinta	CMYKW
Tipo de cabezal	Cabezal micro piezo
Número de cabezales	2
Resolución	1200 x 1200 pp
Modo de impresión	Sencillo o múltiple para CMYK. Base y realce para blanco
Ambiente	Condiciones de funcionamiento: 10°C-35 °C. Humedad: 20-80%. Condiciones de impresión: 18°C-30°C. Humedad: 45-85%
Salida de datos	Driver de impresión (USB, File output)
Suministro de corriente	AC 100V-240V, 50/60Hz
Consumo	0.8A (media) (Referencia: 0.3A (en circulación))
Secado de tinta	El curado de la tinta se puede realizar con la plancha o con el horno. Con la plancha a una temperatura de 180 °C durante 35 segundos Con el túnel de secado a 160 °C durante 3 minutos y medio.
Pretratamiento	El pretratamiento es necesario para la tinta blanca. Aplicarlo y sécalo antes de imprimir.
OS	Windows 7 (32 bit/64 bit) Windows 8 (32 bit/64 bit) Windows 10 (32 bit/64 bit) Mac OS X v10.10.x
Interfaz	USB2.0, LAN (10 BASE - T, 100 BASE TX) USB Memoria Flash Under 32 GB, FAT32 format
Condiciones de uso del Driver	2GHz CPU, 4GB RAM
Resolución del display	XGA (1024x768)
Aplicaciones recomendadas de PC	CorelDRAW X6/X7, Adobe Photoshop CS6/CC, Adobe Illustrator CS6/CC, Adobe Photoshop Elements 12/13