

# TEX PRO

## AZON TEX PRO

Directo a la prenda – impresora de inyección de tinta para prendas de vestir.

Azon tinta blanca con base de agua fue desarrollada especialmente para imprimir sobre prendas oscuras, creando una superficie sólida en el área de impresión antes de aplicar las tintas CMYK. Esta capa blanca es digitalmente aplicada directamente en la ubicación deseada en la prenda, lo que permite la aplicación inmediata de los colores CMYK.

No hay más necesidad de miles de piezas de prendas por ejecución para que el proceso de impresión será rentable. Azon TexPro permite tiradas cortas y medianas, así como personalizado y la impresión de datos variables. Las pruebas pueden ser inmediatamente evaluada y implementado cambios sin demora.

### DIRECTO A LA PRENDA - IMPRESORA DIGITAL



Directo a la prenda imprima sobre la tela con una velocidad sorprendente de hasta 50 camisetas claras o 15 camisetas oscuras por hora. También pueden ser impresiones completas a todo color como: toallas, bolsas, jeans, polos, o cualquier tipo de tela con excelente adherencia de la tinta.

- > Imprima en cualquier tejido
- > Varios tamaños de mesa
- > La reproducción de calidad tiene una resolución máxima de 1440 dpi



Modelo	Azon Tex Pro
Tecnología de impresión	Ink-jet (Micro Piezo Head)
Tamaño de impresión	Max 420 x 600 mm, altura máxima de 10cm
Cartuchos de color ▶ Color	C,M,Y,K + 4W
▶ Tipo de color	Tinta de pigmento con base de agua
Velocidad de la impresión	50 camisetas claras en una hora / 15 camisetas en una hora
Resolución de la impresión	Max 1440 dpi
Requerimientos	AC 220V, 59W (en el modo de espera 5W)
Interfaz de energía	USB, LAN Network
Condiciones ambientales	Temperatura 15 hasta 30°C, Humedad 50 hasta 70% RH
Material para la impresión	Algodón, poliéster, seda...
Dimensiones	890mm L x 850mm W x 525mm H, Peso 95kg
Software RIP	Azon RIP

Para obtener más información sobre nuestras impresoras visite [www.optimusprices.com](http://www.optimusprices.com) o escríbanos un mail



info@optimusprices.com  
Telefono 91 665 71 85  
Fax 91 665 86 39