



color  
make™  
colormake.com



# PLOTTER DE CORTE 48" Y LECTOR ÓPTICO

## USOS DEL PLOTTER

- Hacer pegantinas para decodificador de coches, letrero de ventana, decoración de interior etc.
- Corte de vinil textil, números con jersey de futbol, nombres entre otros, para imprimir en gorras, camisetas y mucho más.
- Corte de plantilla para serigrafía, sandblast etc.
- Plotteo para diseños arquitectónicos, dibujo y más.
- Corte de la película reflectante, utilizada para las señales de tráfico.
- Corte de tarjetería, invitaciones, recuerdos y más.
- Personalización de ideas para sus propósitos más creativos.

**Mainboard:** CPU ARM7 de 32 bits, memoria CATCH de 4MB

**Panel de Control:** 1 Pantalla táctil.

**Conductor:** Motor paso a paso de alta velocidad y gran potencia, controlador micropaso.

**Capacidad de memoria:** 128 MB

**Configuración de origen:** lector óptico.

**Espada:** diámetro 1,49 mm. el cortador de tungsteno.

**Tamaño de corte:** 1250mm

**Velocidad cortante:** 50 - 500mm / s

**Fuerza de corte:** 5-500 g

**Grosor de corte:** 0.05mm-1mm

**Precisión:** < 0.005 mm

**Velocidad de transmisión:** 38.4 K / 56 K

**Tipo de pluma plotter:** Todos los tipos de pluma plotter de 11.4 mm

**Instrucción plotter:** DM/ PL compatible, HP/ GL automático compatible.

**Fuente de alimentación:** AC90-240V / 50 HZ-60HZ

**Interfaz:** USB / U disk / Serial port

**El consumo de energía en espera:** < 25w

**Repita la función:** fuera de línea una clave regrabada para comenzar.

**Hoja de cuchillo:** Color Make™ hoja impostada

**Entorno operativo:** +5- +35, humedad: 30% - 70%