

machpower[®]

Plotter da taglio vinile

EV-VINYLCTR13



Dai forma alle tue idee

Il **Plotter da taglio per vinile** è progettato per creare **adesivi** per vetrine, pareti, automezzi, abbigliamento personalizzato, segnaletica e molto altro ancora. Qualità, facilità di utilizzo e versatilità sono le caratteristiche che rendono questo plotter da taglio davvero innovativo, ottimizzando al massimo la produzione e i tempi di lavorazione.

Grazie all'utilizzo di una **telecamera CCD** (Charge-Coupled Device) integrata il dispositivo rileva con precisione i contorni di un disegno o di un modello, migliorando notevolmente la qualità di lavoro. Inoltre, dispone di uno **schermo touch da 4,3 pollici** che rende l'utilizzo più comodo e intuitivo. Grazie all'**alta precisione di taglio** di 0,025 mm, è in grado di tagliare vari materiali come **vinile, PU, PET, PVC, materiale per il trasferimento di calore** e persino **pellicole riflettenti**. La forza di taglio, regolabile tra 10 e 1000 g, consente una vasta gamma di applicazioni, tra cui il taglio dei caratteri o il taglio dei contorni per il materiale stampato.

Specifiche tecniche

Larghezza massima carta	135 cm
Larghezza di taglio	125 cm
Funzioni	Funzione di taglio automatico del contorno con camera CCD incorporata
Pressione di taglio	10-1000g (regolazione digitale)
Velocità di taglio	1000 mm/s
Interfacce	1x USB 1x Disco U 1x Porta seriale
Supporto da pavimento	Presente
Taglio	Taglio diretto e taglio di contorni nel materiale stampato
Scheda madre	CPU ARM7 a 32 bit, 128 Mb, memoria cache ad alta velocità
Driver	Motore passo-passo ad alta velocità e grande potenza, driver micro-passo
Pannello di controllo	Schermo touch da 4,3 pollici
Taglierina	Taglierina con livelli di taglio 30/45/60
Istruzioni plotter	Compatibile DM/PL,HP/GL
Alimentazione	AC 220V/110V, 50/60Hz
Peso confezione	36 kg
Dimensioni confezione	159x34x40 cm