

Description

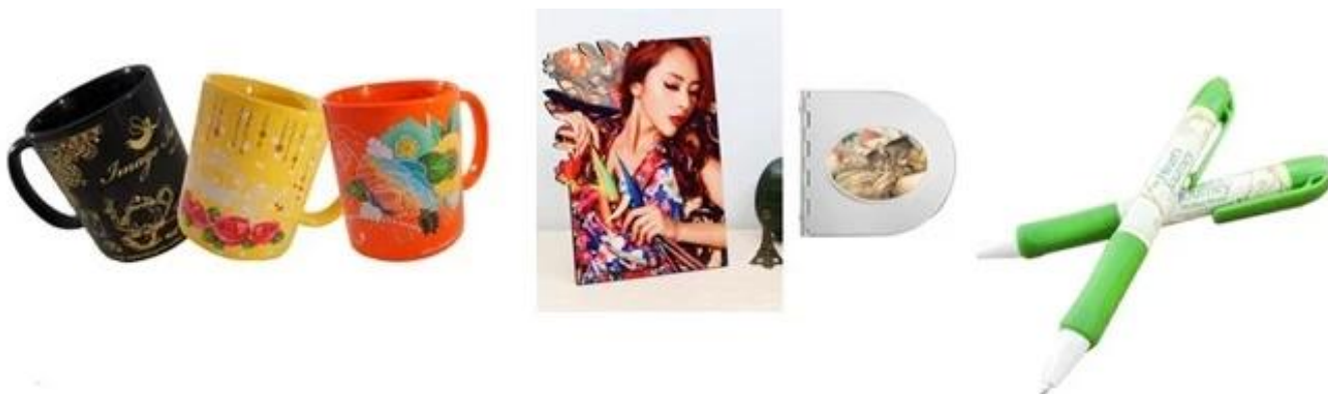
- 1.Product: carta di trasferimento laser per materiale rigido
- 2.Codice: BLGP120
- 3.Dimensione: A4 A3
4. Compatibile con stampanti: supporta la maggior parte delle stampanti laser e dei modelli di copia sul mercato
6. Impostazione temperatura e tempo: 130 °C, 60 sec per penna di plastica; 180 °C, 60 sec per matita di legno
- 7.Packing: 100 fogli / pacco
- 8.Caratteristiche ad asciugatura rapida, più morbide, più lavabili, nessun cattivo odore
- 9.Usage: vestito per penna di plastica, matita di legno, tazze, vetro, materiale di superficie dura metallica o altro rivestimento,
- 10.Suggerimento: stampare un'immagine di colore chiaro se si trasferisce la penna di colore scuro.

Specialità

Carta da stampa a trasferimento laser per vetro a tazza in metallo alluminio con materiali rigidi

- 1.Vivida riproduzione del colore su penne, tazze, metalli, magneti e targhe
- 2.La base di trasferimento nuova e migliorata consente una maggiore modellatura su articoli con superficie irregolare
4. Nessun residuo noioso
- 3.Colore vivido
4. Nessun crack
5. lunga durata
6. Buona solidità
- 7.Taglio a mano o plotter da taglio

Disponibilità di clienti e posizionamento sul mercato





Brand New

PEN HEAT PRESS MACHINE from Microtec

- * 6pcs Pens per Transfer
- * Small and Exquisite Hobby Press
- * Exchangeable design 4 in 1 Combo

Model No.: PP-10A

