



# AUTO HEAT PRESS

Smart Press & Free Your Hands



Touchscreen Control



Uniform Heating



Adjustable Pressure



Drawer Style



## Descrizione

Gizmix Modello-X sPressa di calore automatizzata Eries: rivoluzionario della stampa di trasferimento di calore

Presentazione della serie Model-X GIZMIX, una macchina per la pressione di calore automatizzata all'avanguardia progettata per elevare l'esperienza di stampa di trasferimento di calore. Combinando la tecnologia avanzata con le funzionalità intuitive, la serie Model-X garantisce risultati efficienti e di livello professionale sia per professionisti e principianti.

**Caratteristiche chiave:**

- **Motore elettrico aggiornato:** La serie Model-X GIZMIX è dotata di un motore elettrico migliorato che integra l'automazione senza soluzione di continuità con controlli intuitivi. Questa innovazione semplifica il processo di stampa, rendendolo più efficiente e accessibile.
- **Elegante interfaccia touchscreen:** Con un touchscreen da 6 pollici, la macchina offre navigazione e controllo intuitive sulle impostazioni di stampa, semplificando il funzionamento e migliorando l'esperienza utente.
- **Compartimento di abbigliamento specializzato:** Progettata con un compartimento di abbigliamento dedicato, la serie Model-X ospita vari tipi di abbigliamento, fornendo versatilità per diverse esigenze di stampa.
- **Tecnologia elettrica a puscio:** Sperimenta la stabilità e la durata con il sistema di aste di spinta elettrica avanzata, garantendo una pressione e l'allineamento coerenti durante il processo di stampa.
- **Riscaldamento uniforme:** La piastra di alluminio spessa 5 cm garantisce una distribuzione uniforme del calore, con conseguenti stampe di alta qualità e coerenti su materiali diversi.

### **Taglie disponibili:**

- **15 "x 15" (38 x 38 cm):** Ideale per indumenti e accessori più piccoli, offrendo precisione e flessibilità per design dettagliati.
- **16 "x 20" (40 x 50 cm):** Adatto a una vasta gamma di dimensioni di abbigliamento, fornendo versatilità per vari progetti di stampa.

### **Vantaggi:**

- **Efficienza migliorata:** Le funzionalità automatizzate e il design intuitivo riducono il tempo di installazione e semplificano il processo di stampa, aumentando la produttività complessiva.

- **Risultati di livello professionale:** Ottenere stampe vibranti e durevoli con qualità costante, soddisfacendo le esigenze degli standard di stampa professionale.
- **Versatilità:** La serie Model-X ospita una varietà di dimensioni e tipi di indumenti, rendendolo adatto a diverse applicazioni di stampa.

## Conclusione:

La pressa di calore automatizzata della serie Model-X Gizmix rappresenta un progresso significativo nella tecnologia di stampa di trasferimento di calore. La sua combinazione di automazione, funzionalità intuitive e manipolazione versatile lo rende una scelta eccellente per le aziende e le persone che cercano soluzioni di stampa efficienti e di alta qualità.

## Feature





## EVENLY HEATING PERFECT TRANSFERS

| Gizmix   | Others  |
|--|---|
|  |  |
| <input checked="" type="checkbox"/> More Durable                                   | <input checked="" type="checkbox"/> Non-Durable                                     |
| <input checked="" type="checkbox"/> Faster Heating                                 | <input checked="" type="checkbox"/> Slower Heating                                  |
| <input checked="" type="checkbox"/> Even Heat Distribution                         | <input checked="" type="checkbox"/> Uneven Heat Distribution                        |

**Grande spazio di filabilità:** La serie Model-X è dotata di uno spazio di filabilità extra-large, progettato per facilità d'uso e per soddisfare tutte le esigenze di stampa, rendendo rapidamente e conveniente il posizionamento dell'abbigliamento.

**Display touchscreen:** L'interfaccia touchscreen di grandi dimensioni intuitiva offre una navigazione senza soluzione di continuità, che consente di archiviare fino a 3 impostazioni personalizzate per una maggiore efficienza. Regola tranquillamente il valore di pressione da 0-8 e attiva la funzione automatica per comodità automatizzata.

**Interruttore di avvio a due mani:** Dai la priorità alla sicurezza con l'interruttore di avvio a doppia mano, garantendo un funzionamento sicuro e riducendo il rischio di incidenti durante l'uso.

## Garanzia della macchina

---

### Impegno di Microtec "per l'assistenza clienti

In Microtec, il nostro obiettivo principale è garantire che i nostri clienti possano svolgere attività di trasferimento di calore senza soluzione di continuità. Per supportare questo, offriamo **Pezzi di ricambio gratuiti** con ordini di qualificazione, insieme alle seguenti garanzie complete:

- **Supporto tecnico a vita** Per tutte le macchine per la stampa di calore.
- **Garanzia di due anni** sulla macchina.
- **Garanzia a cinque anni** su fusioni e saldature.

- **Garanzia a cinque anni** sulla piastra di riscaldamento.
- **Garanzia di sei mesi** sui riscaldatori per tazze, piastre e tappi.

Siamo dedicati a fornire affidabilità a lungo termine e tranquillità per le tue operazioni di trasferimento di calore.