## Description

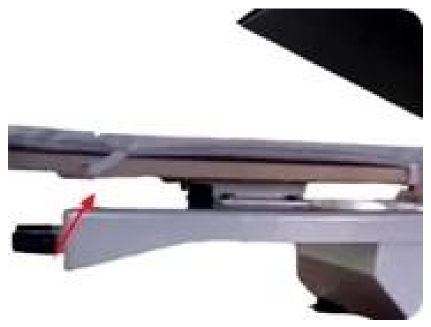
Découvrez la série Microtec X - une innovation automatisée dans la technologie d'impression par transfert thermique. Notre moteur électrique amélioré, summum de l'innovation, combine de manière transparente automatisation, commandes conviviales et manipulation polyvalente des vêtements. Avec une interface tactile élégante de 6 pouces et un compartiment pour vêtements spécialisé, obtenir des résultats de qualité professionnelle n'a jamais été aussi simple.

Faites l'expérience de la stabilité et de la longévité grâce à notre technologie de tige de poussée électrique et un chauffage uniforme avec une plaque en aluminium de 5 cm d'épaisseur. Que vous soyez un professionnel chevronné ou un débutant, la série Microtec X garantit un processus d'impression rationalisé et efficace.

Taille disponible: 15""x15"" (38x38cm), 16""x20"" (40x50cm).



## Feature



Grand espace de filetage: La série X présente un espace d'enfilage spécialement conçu pour répondre à tous vos besoins d'impression.



Écran tactile : Grande interface tactile conviviale, stocke 3 paramètres, valeur de pression 0-9 et fonction d'arrêt automatique.



# Interrupteur de démarrage à deux mains : Donnez la priorité à la sécurité avec notre interrupteur de démarrage à deux mains, garantissant un fonctionnement sécurisé à tout moment.

## **Product Features**







Slide-out for Easy Use



High Pressure Application



Wide Opening



Safety Use Auto-Off Feature



Even Heat Even Pressure

## Specification

Numéro de modèle. MODÈLE-X15 / MODÈLE-X20

Taille du plateau 15"x15"(38x38cm)/ 16"x20"(40x50cm)

Type de machine Sous-plaque coulissante entièrement automatique

Contrôleur Panneau de commande à écran tactile grand format et haute résolution GY-13

Fonctionnalités du panneau de configuration Stockez jusqu'à 3 paramètres fréquemment utilisés

 Valeur de pression
 Réglable 0-9

 Tension
 120V/ 220V

 Poids net
 35KG / 42KG

 Poids brut
 39KG / 46KG

 Taille de la machine
 55x42x41cm / 53x39x41cm

 Taille du carton
 65x52x50cm / 75x52x50cm

**Attestation** Approbation CE

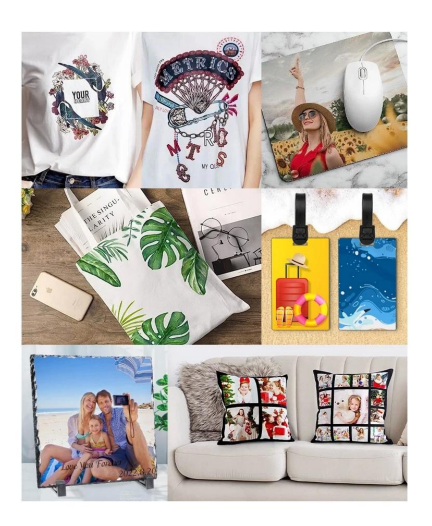
**Garantie** 2 ans pour la machine entière, 5 ans pour le plateau chauffant

# COMPARISON

Contrast value	Model X	Another Brand Auto Heat Press
Pressure	95kg/cm	35kg/cm
Threadability	Large threadability space for flexible garment placement	no design for threadability clothes on, only put the clothes flat on the machine,transfers limited
Temperature table	6" Touch screen control panel	Digital Time & Temp. Control
Opening angle	Opening angle up to 15cm, safer operation	Opening angle is only 5cm, and the operating space is limited
Heating Plate	Up to 5kg aluminum heating plate for even heat distribution	Only 2kgheating plate, uneven heat distribution
Pusher method	Electric drive pusher Design, High pressure, stable operation, longer life	Plastic Electric drive pusher design, Low pressure, short life

# Application

La presse à chaud entièrement automatique modèle X s'adresse à une variété de projets de bricolage, ce qui la rend idéale pour les magasins à grand volume, les décorateurs spécialisés et l'impression directe sur film.



## **FAQ**

# Qu'est-ce qui rend la série Microtec X unique ?

La série Microtec X se distingue par son moteur électrique avancé, son écran tactile convivial, sa stabilité améliorée grâce à la technologie de tige de poussée électrique, son chauffage uniforme avec une plaque en aluminium de 5 cm d'épaisseur et sa manipulation polyvalente des vêtements. Ces fonctionnalités se combinent pour offrir une expérience d'impression transparente et efficace.

Comment l'interface tactile améliore-t-elle le processus d'impression?

L'interface à écran tactile de 6 pouces permet une navigation facile dans les paramètres, le stockage de jusqu'à trois préréglages et le réglage de la valeur de pression. La conception intuitive simplifie le processus d'impression pour les professionnels et les débutants, tandis que la fonction d'arrêt automatique améliore la sécurité et l'efficacité énergétique.

La série X peut-elle gérer différentes tailles de vêtements ?

Oui, la série X dispose d'un grand espace d'enfilage conçu pour s'adapter à différentes tailles et types de vêtements. Cette polyvalence garantit que les opérateurs peuvent positionner rapidement et facilement les vêtements pour l'impression, ce qui rend la machine adaptée à un large éventail d'applications.

# Comment le commutateur de démarrage à deux mains améliore-t-il la sécurité ?

L'interrupteur de démarrage à deux mains nécessite d'engager les deux mains avant que la machine ne commence à fonctionner, ce qui réduit considérablement le risque d'activation accidentelle. Cette fonctionnalité garantit que le processus d'impression démarre uniquement lorsque l'opérateur est prêt, créant ainsi un environnement de travail sécurisé.

Quelles sont les options de taille disponibles pour la série Microtec X?

La série Microtec X est disponible en deux tailles : 15""x15"" (38x38cm) et 16""x20"" (40x50cm). Ces options répondent à différents besoins d'impression, offrant flexibilité et polyvalence à vos opérations.