

## Description

Présentation du MAX-100, doté d'une conception escamotable qui non seulement vous maintient confortablement à l'écart de la température élevée du plateau chauffant, éliminant ainsi les problèmes de transpiration pendant le travail, mais offre également suffisamment d'espace sur la plaque inférieure pour un placement pratique du matériau.

Présentation de notre marque exclusive, MaxArmour - la quintessence de la technologie de balancement multifonctionnelle ! Elle se distingue comme notre presse à chaud la plus résiliente et la plus robuste, équipée de fonctions polyvalentes pour transférer des images sur des vêtements, des tasses, des assiettes, des casquettes, etc. Bénéficiant d'un contrôle numérique précis de la température et du temps, associé à un écran rétroéclairé lumineux, cette presse à chaud garantit précision et facilité d'utilisation. Bénéficiez d'un chauffage rapide depuis la température de démarrage jusqu'à la température de fonctionnement, ainsi que de la commodité des accessoires de chauffage à changement rapide. Économisez du temps, de l'énergie et de l'argent avec cette solution efficace.

La sécurité occupe une place centrale avec la tête pivotante du MAX-100, offrant un accès facile à toute la surface tout en protégeant l'opérateur de la chaleur. Le plateau chauffant supérieur flottant assure en outre un alignement uniforme sur divers articles, améliorant ainsi l'expérience utilisateur globale. la combinaison ultime de confort, de durabilité et de fonctionnalité avec MaxArmour - votre choix incontournable pour les presses à chaleur oscillantes multifonctionnelles.

**NEW MAXARMOUR HEAT PRESS  
WITH GREAT DISCOUNT**

*LESS IS MORE!*

**OLD** [Learn More >>](#) **NEW**



a: New platen cover, instead of anti-scald one

b: Change black curved aluminum base to red iron base.

c: Change to new type screws.

## Feature

Caractéristiques de la presse à chaud escamotable MaxArmour :

	<p><b>Poignée pivotante :</b> La série MaxArmour est dotée d'une poignée pivotante qui vous permet d'éloigner le plateau chauffant supérieur du plateau inférieur en toute sécurité et facilement.</p>
	<p><b>Ajustement amélioré de la pression :</b> Le bouton de réglage de la pression de la série MaxArmour est caché dans le couvercle noir et a été amélioré pour une action plus fluide. Il est désormais plus facile que jamais d'ajuster le plateau chauffant supérieur pour accueillir des articles épais.</p>
	<p><b>Jauge de temps/température améliorée :</b> Le réglage de l'heure, de la température et le changement de l'échelle de température de C à F sont désormais plus faciles avec la série MaxArmour. La jauge numérique avancée affiche les températures avec une plage de précision de 4 degrés. L'alarme de la minuterie automatique commence à sonner 3 secondes pour atteindre zéro afin d'éviter la surchauffe de votre matériau.</p>

## Specification

<b>Numéro de modèle.</b>	MAX-100
<b>Type de machine</b>	Swing Away, Multifonctionnel
<b>Taille du plateau</b>	15"x15" (38x38cm)
<b>Sous Plaque</b>	Changeable
<b>Manette</b>	GY-05 Heure et température numériques. Contrôle
<b>Articles imprimables</b>	Jusqu'à 20 mm d'épaisseur
<b>Tension</b>	120 V/220 V
<b>Pouvoir</b>	1800W
<b>Intervalle de temps</b>	0-480 s.
<b>Température maximale.</b>	225°C
<b>Taille d'emballage</b>	75x55x73cm
<b>Poids brut</b>	46 kg

## Application

Le Max-100 de MaxArmour est le choix idéal pour ceux qui recherchent une combinaison de confort, de durabilité et de fonctionnalités avancées dans une presse à chaud escamotable.

