

PRESSE A CHAUD

MR TECH
MB TECH

Guide d'utilisation

Modèle TE38 plateau 38x38cm : Tmps024
Modèle TE45 plateau 40x50cm : Tmps025



Cette nouvelle presse présente un confort d'utilisation grâce à son mécanisme électromagnétique et un gain de productivité grâce au relèvement automatique du plateau supérieur à la fin du compte à rebours.

Présentation :

La presse à chaud Série CE est une presse électromagnétique.

Un signal sonore se déclenche trois secondes avant la fin du transfert, le plateau se relève alors automatiquement une fois le pressage fini. Inutile d'attendre devant la machine, ce qui vous permettra de gagner un temps précieux tout en faisant autre chose en parallèle. Vous pouvez régler facilement et rapidement le temps et la température de transfert grâce à son afficheur LCD et la pression à exercer sur le produit, grâce à sa molette qui se situe en haut du plateau. Équipée d'un plateau au format d'impression 38cm x 38cm ou 40 x 50, selon le modèle, la presse à plat peut être utilisée pour des supports comme les T-shirts, tapis de souris, puzzles, carreaux de céramique etc...

Vous pouvez aussi changer facilement son plateau chauffant afin de réaliser des impressions plus délicates. La sécurité et la qualité des machines sont contrôlées selon les normes de sécurité européenne.

Règles de sécurité :

RESPECTER TOUJOURS CES INSTRUCTIONS

- Ne pas mettre le câble sur les surfaces chaudes.
- Refroidir complètement la presse à chaud avant de la ranger.
- Ne pas tenir à la main la presse à chaud lorsque celle-ci est alimentée.

Attention : danger de brûlure

- Ne pas ouvrir le boîtier électrique et apporter des modifications à l'appareil.
- Faire attention à ne pas laisser pénétrer de liquide ou d'objets métalliques à l'intérieur de la presse à chaud.
- S'assurer que la presse à chaud est branchée avec une prise reliée à la masse.
- Ne pas tirer sur le câble pour le déconnecter de la prise.
- Débrancher la presse à chaud en cas de non utilisation.
- Une attention particulière et surveillance doit être mise en place lors de l'utilisation à proximité des enfants.
- S'assurer que l'appareil est utilisé dans un environnement sec.

Utilisation de la presse à chaud électromagnétique

- Connecter la prise électrique (tension de 220V).
- Ouvrir la presse à chaud en plaçant la poignée en position haute.
- Paramétrer la pression du plateau à exercer sur le produit, au moyen de la molette située en haut de la presse. Pour cela, positionner le support à transfert sur le plateau et régler de manière à sentir une pression moyenne lorsque le plateau haut arrive en fin de course sur le plateau bas. Retirer le produit et commencer les réglages.
- Appuyer sur le bouton ON/OFF situé sur le côté de la presse à chaud pour la mettre sous tension.

- L'indicateur <OFF> s'affiche sur l'écran LCD numérique de la presse, appuyer sur la touche <OK> pour commencer les réglages.



- Appuyer sur les touches flèche <Haut> et <Bas>, pour choisir entre <F> degrés Fahrenheit ou <C°> degrés Celsius, puis appuyer sur la touche <OK> pour valider.



Attention : on utilise les degrés Celsius en France

- La LED de la température (TEMP) va s'allumer pour vous indiquer que vous êtes dans le menu de réglage de la température. Appuyer sur la touche flèche <Bas> pour réduire la température à programmer ou sur la touche flèche <Haut> pour augmenter la température à programmer, puis appuyer sur la touche <OK> pour valider.



Attention : la température doit être inférieure à 225°C.

- La LED du temps (TIME) va s'allumer pour vous indiquer que vous êtes dans le menu de réglage du temps. Paramétrer le temps de chauffe de la même façon que vous avez



réglé la température, appuyer sur la touche <Bas> pour réduire le temps programmé (en seconde) ou sur <Haut> pour l'augmenter, puis appuyer sur la touche <OK> pour valider.

- La presse monte maintenant en température jusqu'à son degré programmé. Un bip signalera la validation de cette température. Positionner le produit sélectionné sur le plateau chauffant et positionner le papier transfert (l'impression) sur celui-ci. Abaisser le plateau à l'aide de la poignée jusqu'à verrouillage de celui-ci.

- Appuyer sur la touche OK pour lancer le transfert.
- La LED (CD-L) s'allume pour vous indiquer que la presse est en cours de transfert avec le démarrage du compte à rebours. Un bip 3 secondes avant la fin du transfert (compte à rebours) signalera la remontée imminente du plateau en automatique.



- Appuyer encore une fois sur la touche <OK> pour modifier les paramètres et lancer un nouveau transfert.

Astuce : Régler la pression en tournant la molette en haut du plateau dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la pression et dans le sens inverse pour la diminuer.

MR TECH
MB TECH