

MANUEL D'INSTRUCTION

PRESSE MASTER MUG



*LA PRESSE MASTER MUG, A ÉTÉ CONÇUE POUR LA
POSE DE TRANSFERTS DE TOUTES QUALITÉS.*

*CE MATERIEL A ÉTÉ TESTÉ DANS NOS ATELIERS POUR OBTENIR
UNE GARANTIE DE 1 AN
CONTRE TOUT VICE DE FABRICATION.*



**7 bis, Impasse Denis Dulac
94700 MAISONS ALFORT
FRANCE**

Tél. : 33 (0)1.43.68.06.13 - Fax : 33 (0)1.43.68.66.09

CONDITIONS DE GARANTIE

- La période de garantie débute le jour de la mise en service du matériel chez l'utilisateur, pour une durée de 1 an pour toutes les parties mécaniques résistances incluses et d'un an pour l'électronique.
- La garantie est strictement limitée à nos matériels, contre les défauts de matière et d'exécution à charge pour l'acheteur de prouver les dits défauts.
- Notre responsabilité est limitée à l'obligation de rectifier ou de remplacer gratuitement les pièces reconnues défectueuses par nous, sans qu'il puisse nous être réclamer aucune indemnité pour quelque cause que ce soit. Les pièces remplacées au titre de la garantie :
- Reste notre propriété
- Font l'objet d'une facturation de dépôt

Un avoir d'annulation est déclenché dès le retour des pièces défectueuses. Le retour devra survenir UN MOIS MAXIMUM après l'intervention.

LA GARANTIE NE COUVRE PAS :

- Les fournitures périssables du commerce telles que :
Fusibles, ampoules, transformateurs, joints, flexibles
- Les fournitures n'étant pas notre fabrication pure, subissent la garantie de leur fabricant.

LA GARANTIE NE S'APPLIQUE PAS :

- Aux remplacements, ni aux réparations qui résulteraient de l'usure normale des appareils et machines, des détériorations ou accidents provenant de négligences, défaut de surveillance ou d'entretien, d'utilisation défectueuse ou de modifications sans notre accord écrit.
- En cas de vice provenant de matière fournie par l'acheteur, ni d'une conception imposée par celui ci.
- Aux réparations qui résulteraient des détériorations ou accidents survenus lors du transport.
- Aux opérations d'entretien et de réglages inhérentes à l'utilisation de la machine, et indiquées dans la notice d'entretien, telles que :
- réglages d'intermédiaires, resserrage de tuyauterie etc. n'entre pas dans les clauses de garantie.

Pour tout renseignements techniques ou commande de pièces détachées :

N° de Tél. Direct : 01.43.68.06.13

CARACTERISTIQUES

<u>PRESSE JUNIOR</u>	
Poids en ordre de marche	14 Kg
Longueur	710 mm
Profondeur	360 mm
Hauteur	250 mm
Alimentation électrique	220 V + Terre 50/60 Hz
Puissance	2500 W
Lampes	230 V – 500 W
Réglable en secondes, minutes, heures	0 à 999 Sec

INSTALLATION DE LA MACHINE

MANUTENTION

1° Déballer la machine de son carton. Pour ceci utiliser une clé « 10 » pour retirer les vis qui maintiennent la machine sur la palette et placer votre presse sur une table stable et solide.

INSTALLATION

1° Connecter le cordon d'alimentation dans la prise située sur le côté droit de la machine.
2° Brancher électriquement la presse (220 Volt + Terre / 50 ou 60 Hertz)

SECURITE

Cette presse pour transferts sur tasses et assiettes, a été conçue pour effectuer tous types de productions tout en respectant l'article L 233-5 du code du travail, pour assurer la sécurité de l'utilisateur.

Cette presse a été conçue pour un opérateur en face avant.

Toutes interventions de maintenance doit se faire à l'arrêt et machine consignée (énergie électrique)

DESCRIPTIF DU CYCLE:

1. L'opérateur devra basculer l'interrupteur général pour que la machine soit sous tension.
2. Régler la Pression en tournant les poignées situées sur les deux côtés de la machine, selon votre support
3. Vous pouvez sélectionner le temps de pose en secondes, minutes ou heures en tournant la petite visse située en bas à droite du petit écran sur la machine. Pour ceci, utiliser un tournevis.
4. Placer votre logo imprimé sur votre support et fixez-le à l'aide d'un ruban adhésif haute températures.
5. Ajuster la manchette à votre support. Serrer, puis placez-la sur la lampe. Pour les tasses, placez-la à l'envers sur la lampe.
6. Sélectionner une ou plusieurs lampes à l'aide de leurs interrupteurs individuels en les plaçant sur « MARCHE » ou « ARRET ».

7. Une fois votre choix effectué, appuyer sur le bouton vert pour commencer votre transfert.
8. En fin de décompte, la presse s'arrêtera automatiquement.



ATTENTION !!!

EFFECTUER LE CHANGEMENT DES MANCHETTES UNE FOIS REFROIDIES.

<u>TECHNIQUES UTILISÉES</u>	<u>TRANSFERTS SUR TASSES</u>
<u>FLEXITRANS</u> : Papier transfert pour imprimantes laser, utilisé pour les supports durs.	1.30 min. Ouvrir la manchette et retirer le papier. Cuisez votre tasse pendant 3-4 min sans la manchette. Ou Cuisez votre tasse après le transfert dans un four traditionnel à 200 °C / 10-15 min.
<u>SUBLIMATION</u> :	2-3 min. Vous n'avez pas besoin de cuire votre tasse après le transfert.

REMARQUE / CONSEILS : La tenue de vos marquages effectués au FLEXITRANS ne peut être garantie au lave vaisselle, sauf pour les produits traités pour sublimation.

Le temps d'impression varie en fonction de l'épaisseur du support utilisé. Nous vous recommandons d'effectuer des tests pour d'autres supports.