

ADC CONCEPT

Solutions Globales pour le Marquage

Mode d'emploi Presse polyvalente AC-3829ML



Cette presse manuelle permet de marquer différents supports : assiettes de différents diamètres, les carreaux de céramique, de nombreux articles textiles (tapis de souris, fanions, écussons ...), les casquettes et les tasses.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (L x H x P) : 46 x 40 x 44 cm - Poids : 35 kg

Tension d'alimentation 110/220 V + terre - 1000 Watts

Thermostat digital : 0 à 399° C

Timer manuel avec sonnerie

Garantie 1 an retour atelier / Certifié CE

Comprenant :

- Plateau chauffant grand format 38 x 29 cm (1)
- Accessoire assiette grand format Ø 15,5 cm (2)
- Accessoire assiette petit format Ø 12,5 cm (3)
- Plateaux supérieur & inférieur pour casquettes : 8 x 15 cm (4)
 - Accessoire à tasses
 - . 2 résistances droites
 - Ø 7,2 cm / H 11,5 cm (5)
 - Ø 8,1 cm / H 11,5 cm (6)
 - . 2 résistances coniques
 - Ø bas 6,2 cm - Ø haut 9,3 cm / H 12 cm (7)
 - Ø bas 6,3 cm - Ø haut 8,6 cm / H 16,1 cm (8)

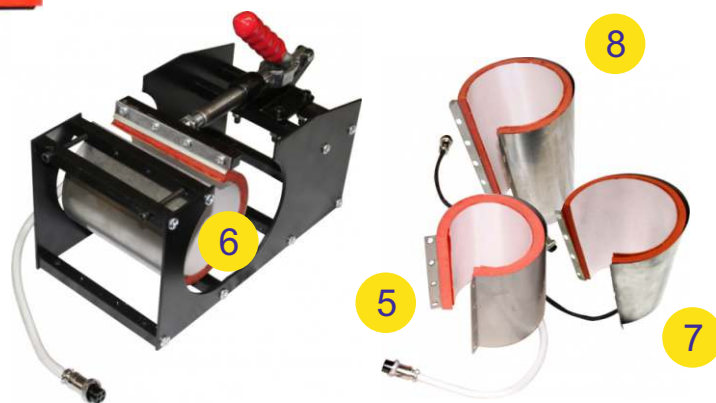
DÉTAILS DES COMPOSANTS



1 Plateau chauffant grand format 38 x 29 cm



4 Plateaux supérieur & inférieur pour casquettes



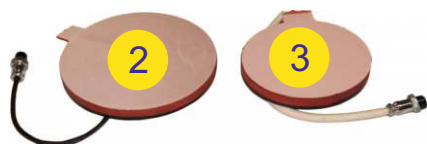
5 Résistance droite Ø 7,2 cm / H 11,5 cm

6 Résistance droite Ø 8,1 cm / H 11,5 cm

7 Résistance conique Ø bas 6,2 cm - Ø haut 9,3 cm / H 12 cm

8 Résistance conique Ø bas 6,3 cm - Ø haut 8,6 cm / H 16,1 cm

2 Accessoire assiette grand format Ø 15,5 cm



3 Accessoire assiette petit format Ø 12,5 cm

PANNEAU DE CONTRÔLE



MODE D'EMPLOI

- A. L'appareil doit être placé sur une surface plane et stable.
- B. Branchez la presse.
- C. Mettez l'appareil sous tension, l'écran s'allume.
- D. Ajustez la pression à l'aide de la molette si besoin en fonction du produit à marquer.
- E. L'écran affiche la température actuelle et la température programmée.
- F. Pour régler la température de pose, appuyez une première fois sur le bouton « SET ». L'écran affiche « SP » sur la première ligne et une valeur sur la deuxième ligne. Cette valeur représente la température programmée. Appuyez longuement sur les boutons flèche du bas ou flèche du haut pour faire diminuer ou augmenter la valeur.
- G. Pour régler le temps de pose, appuyez une seconde fois sur le bouton « SET ». L'écran affiche « St » sur la première ligne et un chiffre sur la deuxième ligne. Ce chiffre représente le temps de pose programmé. Appuyez longuement sur les boutons flèche du bas ou flèche du haut pour faire diminuer ou augmenter cette valeur.
- I. L'indicateur de chauffe reste allumé tant que la presse n'est pas arrivée à la température programmée. Une fois la presse arrivée à la bonne température, positionnez le produit à marquer et le transfert sur le plateau inférieur, abaissez la poignée de fermeture et pressez.
- J. Appuyez aussitôt sur le bouton poussoir pour lancer le temps de pose. L'écran affichera le décompte automatiquement et déclenchera l'alarme pour vous prévenir que le temps est écoulé : vous pourrez alors relever la poignée de fermeture pour arrêter la sonnerie.
- K. Le transfert est terminé.

ACCESSOIRE A CASQUETTES et ASSIETTE



Les accessoires à casquette et assiettes s'installent en deux étapes :

1. Le plateau supérieur chauffant :

Eteignez la presse, débranchez-la et débranchez le connecteur du plateau (3)
Abaissez le plateau chauffant actuel
Retirez les papillons de fixation (11)
Relevez la poignée
Retirez l'ancien plateau et placez le plateau chauffant à casquette
Abaissez la poignée en veillant à l'alignement du plateau avec les trous de fixations
Fixer le plateau à l'aide des papillons (11) de fixation et relevez la poignée
Branchez le connecteur du plateau à la presse (3)

2. Le plateau inférieur :

Retirez la goupille de fixation située sous la presse (8)
Retirez le plateau inférieur actuel
Placez le plateau inférieur pour casquette
Remplacez la goupille de fixation.



ACCESSOIRE MUG

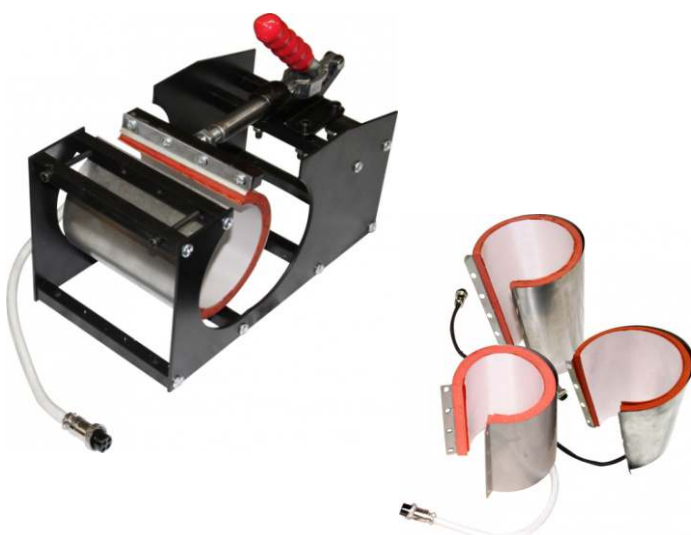
La mise en place de l'accessoire à tasse se fait de la manière suivante :

Eteignez la presse, débranchez-la et débranchez le connecteur du plateau actuel.
Branchez le connecteur de l'accessoire à tasse.

ATTENTION : les accessoires à assiettes et à tasses ne doivent pas être maintenus en chauffe lorsqu'ils ne sont pas utilisés sous peine d'une détérioration prématurée. Notez que la rapidité de mise en chauffe de ces 3 accessoires permet d'éteindre la presse entre 2 utilisations espacées sans pénaliser la vitesse de production.

Ne pas placer de support déjà marqué et non protégé dans l'accessoire à tasse lorsque celui-ci est chaud sous peine de détériorer la résistance.

Lorsque l'accessoire à tasse est connecté à la presse, le plateau chauffant installé sur la presse ne chauffe pas. La minuterie est déclenchée par action sur la poignée de fermeture de l'accessoire à tasse.



Appuyez aussitôt sur le bouton poussoir pour lancer le temps de pose.
L'écran affichera le décompte automatiquement et déclenchera l'alarme pour vous prévenir que le temps est écoulé : vous pourrez alors relever la poignée de fermeture pour arrêter la sonnerie.

Conditions de pose pour marquage sur mug

- Température 185°
- Temps 35'

PRÉCAUTIONS D 'USAGE

- a. L'appareil doit être utilisé avec précaution.
- b. La température de chauffe est très élevée, attention aux brûlures.
- c. La pression de l'appareil peut être ajustée à l'aide de la poignée. La pression ne doit pas être modifiée durant l'opération de transfert.
- d. Eteindre l'appareil lorsque celui-ci n'est pas utilisé.
- e. Les accessoires à assiettes et à tasses ne doivent pas être maintenus en chauffe lorsqu'ils ne sont pas utilisés sous peine d'une détérioration prématurée. Notez que la rapidité de mise en chauffe de ces 3 accessoires permet d'éteindre la presse entre 2 utilisations espacées sans pénaliser la vitesse de production.
- f. Ne pas placer de support déjà marqué et non protégé dans l'accessoire à tasse lorsque celui-ci est chaud sous peine de détériorer la résistance.
- g. Ne jamais débrancher le connecteur du plateau (3) lorsque la presse est allumée.

SÉCURITÉ

Cette presse à thermo-coller a été conçue pour effectuer une production de petites séries 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 une utilisation par un opérateur en face avant.

Toute intervention de maintenance doit se faire à l'arrêt et machine consignée (énergie électrique).

ENTRETIEN

Quotidiennement :

Nettoyer les plateaux chauffant avec un chiffon sec.

Suivant l'utilisation :

Changer la mousse silicone lorsque celle-ci est détériorée.

Graisser régulièrement les pièces sujettes aux frottements (nous consulter au préalable).

CONDITIONS DE GARANTIE

La période de garantie débute le jour de la réception du matériel chez l'utilisateur, pour une durée de 1 an pour toutes les parties mécaniques résistances incluses.

La garantie est strictement limitée à nos matériels, contre les défauts de matière et d'exécution. A 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 réclamée aucune indemnité pour quelque cause que ce soit. Les pièces remplacées au titre de la garantie :

Restent 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 :
- les fusibles, ampoules, transformateurs, joints, flexibles...

Les fournitures n'étant pas notre fabrication pure, subissent la garantie de leur fabricant.