



10313

PixMax Presse à
Chaud Clam
50 x 50cm

PixMax

Essayez **Monster** - Achetez **Monster** - Soyez **Monster**

Spécification

Description du produit

La Presse à Chaud Clam 50 x 50cm est un appareil de haute qualité de la gamme PixMax à Monster Shop. Avec une conception robuste cette presse a le pouvoir de distribuer une quantité uniforme de la pression et de la chaleur dans le but de conserver une impression constante de votre littérature, image ou votre logo.

Cette machine a la capacité de transférer sur une variété de polyester, poly-mix ou des couches de polymères consommables, en incluant des Sweats, des T-shirts, des vêtements de sécurité ou des signes.

La presse a un écran LED qui est simple à utiliser, en offrant une flexibilité avec le temps, la température et la pression appliquée, afin que vous soyez en plein contrôle de vos créations.

Cette presse Clam est idéale pour l'encre de sublimation ou l'impression en vinyle utilisé dans une entreprise ou pour les loisirs personnels.

Contenu de l'article

La Presse Clam 50 x 50 inclue:

Pad de silicium épais de 9mm

Câble d'alimentation avec fiche à 3 prises de 13 ampères

10 feuilles de papier de sublimation

Spécification

Spécificités du produit

Poids:	45kg
Dimensions de plaque:	50cm x 50cm
Dimensions de pression:	73.5cm D x 52.2cm W x 35cm H

Informations techniques

Voltage:	220v/50hz
Puissance:	2.5kW
Plage de température:	0 à 245 °C
Durée:	0-999 secondes

Garantie Monster

Si vous souhaitez renvoyer un produit en parfait état de marche, nous proposons 14 jours de la politique de retour autant que l'article n'a pas été ouvert et dans un état de revente. Une garantie de 12 mois s'applique pour tous nos produits électriques; nous couvrirons les frais de main d'œuvre, des pièces et de la livraison. Notre politique est d'essayer de fixer l'article avant d'organiser un échange ou un remboursement. Si pour une raison quelconque une pièce est manquante prenez contact avec nous dans les 7 jours après la réception de votre commande. Vous pouvez appeler ou envoyer un email à notre amicale et serviable équipe de support à la clientèle. Pour toutes les termes et conditions contactez notre Département de Soutien via les détails sur la page Contactez-nous.

Spécification

Caractéristiques du produit

- 1) Commande de chauffage
- 2) Manche de presse
- 3) Écran LED
- 4) Vis de pression
- 5) La puissance ON / OFF
- 6) Pad de silicone
- 7) Bouton de réglage
- 8) Bouton haut
- 9) Bouton bas
- 10) Bouton de réinitialisation



Guide de l'utilisateur

Instructions de fonctionnement

- 1) Assurez-vous que l'interrupteur est en position OFF et l'appareil est placé sur une surface plane.
- 2) Contrôlez le câble pour s'assurer qu'il est en bon état et conforme à la tension de sortie requise.
- 3) branchez l'appareil dans la source d'alimentation et allumez-le. Mettez l'interrupteur sur la position OFF et après quelques secondes l'afficheur LED s'allumera.
- 4) pour changer la température, appuyez sur le bouton REGLAGE et utilisez le bouton HAUT pour augmenter et le bouton BAS pour diminuer la valeur.
- 5) pour régler l'heure, appuyez encore une fois sur le bouton REGLAGE et utilisez le bouton HAUT pour augmenter et le bouton BAS pour diminuer la valeur.
- 6) Réglez la pression en vissant la vis de pression. Il est important de veiller que la pression correcte est appliquée de sorte que l'impression soit bonne et le produit consommable ne se brise pas. Si elle est trop lourde la presse sera extrêmement difficile de rouvrir et la poignée peut se briser.
- 7) Lorsque l'affichage LED indique que la température réglée a été atteinte; placez le produit sur le pad de silicium sur la plaque inférieure. Réalignez le pad de silicium avec le plateau inférieur en cas de besoin.
- 8) Placez ensuite le visage de votre conception sur le dessus du produit. Appuyez sur la poignée vers le bas jusqu'à ce que le plateau supérieur puisse se coller sur le produit. Verrouillez la poignée en place et la minuterie démarrera automatiquement.
- 9) Lorsque le temps est terminé l'alarme se déclenchera. Relâchez la poignée de la presse et soulevez la vers la position de départ. Prenez le produit et la conception de la machine en utilisant des gants isolants.

Guide de l'utilisateur

Recommandations

Veuillez lire attentivement les paramètres ci-dessous. Ceux-ci sont les paramètres recommandés pour la température et la durée selon votre matériel que nous considérons qu'ils donnent les meilleurs résultats. Vous pouvez trouver d'autres températures et d'autres durées de travail pour vos besoins personnels.

Matériel	Coton de couleur pâle	Coton de couleur foncé
Température	180 °C	180 °C
Durée	30 secondes	30 secondes

Matériel	Polystere/ coton mix de couleur claire	Polystere/ coton mix de couleur sombre	couche de polymère céramique
Température	180 °C	180 °C	220 °C
Durée	120 secondes	120 secondes	60 secondes

Tous les produits suivants sont vendus par Monster Doodles et peuvent être achetés en utilisant les coordonnées sur la page Contactez-nous.

Le papier de sublimation peut être utilisé avec les imprimantes à sublimation ou avec les imprimantes à jet d'encre compatibles avec les encres CISS et la sublimation.

La bande de sublimation thermique peut être utilisée pour maintenir vos conceptions en place lorsqu'on appuie sur un de nos presses à sublimation thermique.

Les feuilles pressants de chaleur en téflon sont idéales pour garder votre machine de presse à chaleur propre, en offrant une barrière entre le plateau supérieur et la conception, ainsi que de garder vos créations en place lorsque vous appuyez.

Les coupeurs de vinyle sont très pratiques pour créer des découpes de transfert de presse à chaleur sur le matériel en vinyle pour les signes, les T-shirts et les décorations murales.

Impression consommable prête incluant les T-shirts, les étuis pour iPhone, les tasses, les chapeaux et les plaques sont disponibles dans une variété de forfaits abordables.

Guide de l'utilisateur

Instructions d'impression et de conception

Ces instructions sont basées sur l'utilisation de papier de sublimation, l'encre de sublimation et une imprimante Epson XP 212 imprimante à jet d'encre, qui est compatible avec le CISS (continuous ink supply system) qui détient les encres de sublimation.

Il est important de s'assurer que vos conceptions sont imprimées correctement avant la pression. Veuillez suivre étape par étape ces instructions de sublimation.

- 1) Créez le logo, la littérature ou l'image que vous souhaitez imprimer sur votre produit. Cela peut être fait sur n'importe quel logiciel de conception ou de traitement de texte. Assurez-vous que la taille de l'image doit être ajustée sur le produit que vous imprimez.
- 2) Une fois que vous êtes prêt à imprimer, définissez l'option d'impression pour refléter la conception, cela est indispensable pour assurer que votre conception sublime sur le produit correctement. Ce paramètre peut souvent être trouvé dans le menu Paramètres de l'imprimante et dans la section Mise en page.
- 3) Assurez-vous que les encres sont pleinement fonctionnels avec votre imprimante; un test d'impression de votre conception peut se faire sur un papier ordinaire cependant la profondeur des couleurs peut sembler différente. Si vous êtes satisfait de la qualité de l'impression passer ensuite à l'étape suivante, sinon vérifiez les options de maintenance d'imprimante.
- 4) chargez le papier de sublimation de PixMax dans l'imprimante à jet d'encre avec le côté le plus blanc et le côté le plus brillant vers l'avant. C'est important de s'assurer que la conception se transférera sur le produit au moment de pressage.
- 5) Une fois que l'image s'est imprimée laissez 45 minutes pour que l'encre puisse sécher tel qu'il apparaîtra très humide et peut tacher facilement. Coupez le papier de sublimation autour de la conception, mais veillez à ne pas couper trop près. La conception peut maintenant être utilisée avec la presse.
- 6) Afin d'obtenir une impression idéale nous vous conseillons en premier lieu de tester vos impressions sur un matériel mis au rebut ou des produits non utilisés, en réglant les commandes pour trouver la température, la pression et la durée optimale.

Dépannage

Guide de résolution

Veillez lire attentivement le guide ci-dessous si vous avez des problèmes ou des défauts avec votre presse. L'information couvre et résout la majorité des questions fréquemment posées.

Q: Lorsqu'on appuie sur le produit de la couleur de la conception est pâle.

R: Cela peut signifier une des trois choses, la pression est trop basse, la température n'est pas assez chaude ou la conception n'a pas été pressée pour assez de temps. Vous pouvez expérimenter sur un matériel mis au rebut en polyester ou un matériel enduit en polymère jusqu'à ce que l'impression optimale soit trouvée. Assurez-vous que la pression ferme sur le produit, augmentez la température de 10°C et la durée de 10 secondes.

Q: Lorsqu'on appuie sur le produit l'ensemble de la conception est floue ou cassée.

R: Cela peut se produire car la conception a été pressée pendant trop longtemps. Diminuez la durée en 10 incréments de secondes jusqu'à ce que l'impression apparaisse plus nette.

Q: Lorsqu'on appuie sur la partie du produit de la conception est floue.

R: Cela signifie que la chaleur est incompatible sur la conception. Assurez-vous que la pression est toujours sur le produit, le papier de sublimation est entièrement plat et la conception est complètement immobile tout en appuyant.

Q: Le papier de sublimation est collé sur le produit.

R: Cela peut se produire car la température est trop élevée ou la surface du produit n'est pas de bonne qualité. Vérifiez que le produit est fabriqué à partir de polyester, de poly-mix ou de couche de polymère et baissez la température par incréments de 10 °C.

Q: Il y a des taches marrons/jaunes sur le produit ou autour de l'image.

R: Cela signifie que la chaleur est trop élevée et le papier brûle. Réduisez la température de 10 °c jusqu'à l'arrêt du brunissage. Si l'image semble floue ou décolorée augmentez la durée par incréments de 10 secondes.

Conseils de sécurité

Pratiques du travail sécuritaire

Veillez lire à travers la pratique de travail sécurisée pour assurer la prévention des lésions ou des dommages à l'appareil.

N'utilisez pas l'appareil dans les zones de haute température ou de haute humidité que la machine peut ne pas fonctionner correctement.

N'utilisez pas l'appareil si le câble de l'adaptateur est effiloché ou endommagé.

Lorsque l'appareil n'est pas en cours d'utilisation assurez d'enlever la fiche d'alimentation de la prise. Cela évitera l'endommagement de l'appareil par le biais des coupures électrique.

Ne touchez pas le panneau thermique pendant le fonctionnement.

Ne touchez pas le plateau supérieur et le panneau thermique après la pression comme il restera chaud et il a besoin de temps pour refroidir.

Veillez faire attention lorsque vous soulevez et vous déplacez ce produit car il est extrêmement lourd.

Gardez hors de portée des enfants.

Ne serrez trop pas la vis de pression car cela peut causer la rupture de la poignée.

Ne réglez pas la température plus haut que 240 °C car cela provoquerait le surchauffage de la machine et arrêt du travail.

Veillez utiliser des gants isolants pour ramasser les produits finis car ils seront très chauds.



Contactez nous

Département commercial

Pour plus d'informations concernant cet appareil ou d'autres produits de nos divisions de Monster veuillez utiliser les détails suivants ci-dessous.

Tél: 01347 878888

Email: hello@monstershop.co.uk

Département de soutien

Pour les interrogations concernant cet appareil, la garantie, les retours ou les défauts de déclaration veuillez utiliser les détails suivants ci-dessous.

Tél: 01347 878887

Email: help@monstershop.co.uk

Site Web

Pour consulter notre gamme de produits et nos offres fantastiques dans les divisions Monster veuillez visitez notre site Web.

www.monstershop.co.uk

Adresse

Pour visiter notre bureau Monster House et voir nos produits, envoyez du courrier postal ou retournez les articles à notre adresse est fournie ci-dessous.

Monster House, Alan Farnaby Way, Sheriff Hutton
Industrial Estate, Sheriff Hutton, York YO60 6PG



Groupe de Monster (Royaume-Uni) est l'un des détaillants en ligne les plus dynamiques du Royaume-Uni. Nous fournissons une gamme diversifiée de produits qui offrent une valeur exceptionnelle pour l'argent. Nous cherchons à fournir la meilleure expérience client possible avec livraison gratuite au Royaume-Uni à travers l'ensemble de nos produits et une garantie de Monster pour 100% de satisfaction.

Notre équipe du service clientèle seront plus qu'heureux de vous aider avec n'importe quelle question que vous pourriez avoir.

Maison et Jardin
Etagères de stockage
Signe et numérique
Vente au détail et hospitalité
Equipment commercial

Consultez aussi toutes nos marques de monstre à www.monstershop.co.uk
