Cricut Hat Press FAQ

Est-ce qu'un chapeau ou casquette personnalisables Cricut est livré avec la Cricut Hat Press ?

Non, les chapeaux personnalisables Cricut sont vendus séparément.

Où puis-je télécharger l'application Cricut Heat™, et est-ce gratuit ?

L'application gratuite Cricut Heat peut être téléchargée depuis l'App Store et Google Play Store

Quelle est la configuration système requise pour l'application Cricut Heat?

L'application Cricut Heat est disponible pour les appareils mobiles iOS ou Android qui répondent aux mêmes exigences système que celles de Design Space.

Dois-je utiliser l'application Cricut Heat avec la Cricut Hat Press?

Vous devez utiliser l'application pour activer la Cricut Hat Press, mais une fois l'activation terminée, vous pouvez utiliser la Cricut Hat Press seul, sans utiliser les informations présentes dans l'app.

Dois-je enregistrer ma Hat Press?

Oui, la Cricut Hat Press est automatiquement enregistrée sur votre compte DS lorsque vous l'activez via l'application Cricut Heat. L'activation est requise une seule fois.

La Cricut Hat Press a-t-elle une fonction d'arrêt automatique?

Oui, la Cricut Hat Press s'éteint automatiquement après 13 minutes d'inactivité. Un bip d'avertissement retentit 30 secondes avant l'arrêt.

Comment mettre à jour la Cricut Hat Press?

Le micrologiciel de la Cricut Hat Press est mis à jour automatiquement lorsque vous terminez le processus d'activation via l'application Cricut Heat.

La Cricut Hat Press peut-elle se connecter à mon ordinateur?

Non, la Cricut Hat Press ne se connecte pas à un ordinateur. Au lieu de cela, téléchargez l'application Cricut Heat sur votre appareil mobile pour activer votre presse via la connexion Bluetooth®.

Comment connecter la Cricut Hat Press à mon appareil mobile ?

Assurez-vous que la connexion Bluetooth® sur votre appareil mobile est activée, et l'application Cricut Heat fait le reste! L'application détecte et se connecte automatiquement à la Cricut Hat Press si elle est allumée et à portée (à moins de 2,1 m).

Quels sont les dimensions, le poids et la puissance de Cricut Hat Press?

Dimensions	Weight	Wattage
Full unit:	2.4 lbs (approximately 1.09 kg)	120-127V: 410-470W
4.3 in D x 6.5 in W x 5.1 in H		220-240V: 380-420W
(10.92 cm D x 16.51 cm W x		
12.95 cm H)		

Quels sont les différents réglages de température de la Cricut Hat Press?

Parce que vous utiliserez une légère pression et un mouvement de va-et-vient avec la Cricut Hat Press, la plaque chauffante comprend un revêtement de protection supplémentaire qui lui permet de glisser facilement sur la surface de votre matériau. Cela permet à chacun des 3 réglages de chaleur de s'adapter à plusieurs niveaux de transfert de chaleur. Voici le guide d'utilisation général :

- Faible À utiliser avec des matériaux de base sensibles ou des matériaux de transfert de chaleur qui transfèrent entre 255 °F (125 °C) et 295 °F (145 °C); minuterie = 60 secondes
- Moyen À utiliser avec la plupart des matériaux de base ou des matériaux de transfert de chaleur qui transfèrent entre 300 °F (150 °C) et 355 °F (180 °C); minuterie = 60 secondes
- Élevé À utiliser avec les matériaux Infusible Ink, les matériaux de base résistants et d'autres matériaux de transfert de chaleur qui transfèrent entre 360 °F (185 °C) et 400 °F (205 °C); minuterie = 90 secondes

Quelle est la composition des casquettes à personnaliser Cricut?

- Casquette baseball, gris 80 % polyester, 20 % coton
- Casquette bi-color, maille noire avec devant blanc 100 % polyester

Quels sont les dimensions et le poids de la Cricut Hat?

Dimensions	Weight
6.5 in (16.51 cm) D x 5.2 in (13.2 cm) H x 7.5 in	3 lbs. (1.36 kg)
(19.05cm) W	

Puis-je utiliser la Cricut Hat Press avec du thermocollant (HTV) ou Infusible Ink™?

Oui, la Cricut Hat Press peut être utilisée pour transférer des motifs dans une large variété de matériaux thermocollants (HTV), Infusible Ink™ et autres produits de sublimation.

Pourquoi dois-je utiliser du scotch résistant à la chaleur avec la Hat Press?

Étant donné que la surface où effectuer le transfert sur le chapeau est incurvée et nécessite un mouvement constant lors de la pression avec la Cricut Hat Press, utiliser du scotch résistant à la chaleur permet de fixer tous les côtés de votre motif au support avant d'effectuer le transfert, afin qu'il ne bouge pas.

Qu'est-ce qui compose l'intérieur de la forme pour chapeaux?

La forme pour chapeaux contient un noyau ferme entouré de coquilles de noix. Cela permet à la forme de s'adapter à votre chapeay à personnaliser tout en offrant une surface de pression ferme. Il est conçu pour éliminer l'humidité et rediriger la chaleur vers votre projet.

Extérieur : Polyester 59%, Coton 41% | Intérieur : coquilles de noix 91 %, polyester 9 %

Dois-je utiliser du papier sulfurisé lors du transfert d'Infusible Ink sur des casquettes à personnaliser Cricut ?

Oui, du papier sulfurisé est requis pour les transferts Infusible Ink avec la Cricut Hat Press et les casquettes à personnaliser Cricut. Allez dans l'application Cricut Heat pour connaître les instructions pas-à-pas de ce type de projet de personnalisation.

De combien de couches de papier surlfurisé ai-je besoin pour les motifs réalisés avec les stylos et feutres Infusible Ink sur les casquettes à personnaliser Cricut ?

Nous recommandons trois couches de papier sulfurisé entre la Cricut Hat Press et votre design réalisé avec les feutres/stylos Infusible Ink.

Dois-je utiliser la forme pour chapeaux pour mes projets?

Nous le recommandons vivement ! Les transferts de chaleur réussis nécessitent une surface de transfert ferme et lisse, et la forme pour chapeaux qui accompagne la Cricut Hat Press est spécialement conçue pour fournir la surface lisse et ferme nécessaire à vos projets de transfert à chaud.

Quelle est la taille de motif maximale recommandée pour la Cricut Hat Press et les casquettes à personnaliser Cricut ?

5,7 cm de haut x 10,79 cm de large est la taille max recommandée.

Elle garantit que votre motif reçoit la chaleur nécessaire dans son intégralité dans le temps imparti pour le transfert à chaud. Si vous essayez de transférer un motif plus grand que cela en un seul transfert, le motif risque de ne pas être appliqué correctement sur le support.

Puis-je utiliser du thermocollant (HTV) et de l'Infusible Ink sur la même casquette ?

Oui, c'est une idée géniale! L'utilisation combinée de ces matériaux donne lieu à des projets extraordinaires. Le thermocollant Cricut doit être superposé sur un motif Infusible Ink déjà transféré. Pour les paramètres recommandés, utilisez l'application Cricut Heat.

Dois-je utiliser un rouleau anti-peluches sur ma casquette avant d'utiliser Infusible Ink?

Oui. La plupart des tissus contiennent des fibres pelucheuses qui ne sont pas visibles à l'œil nu. Nettoyez soigneusement votre casquette, en particulier la zone qui entrera en contact avec la Hat Press. Cela empêchera les peluches d'être transférées dans le motif, ce qui entrainerai des tâches sur le résultat final.

Quelle est la meilleure façon de tenir la casquette et la Hat Press au moment du transfert?

Une fois que la casquette est solidement fixée sur la forme pour chapeaux, posez-la verticalement sur la surface de travail avec la zone où transférer le motif vers le haut. Stabilisez avec une main sur le côté tout en appuyant avec l'autre main qui tient la Hat Press. Cela permet également au bec/bord du chapeau de s'éloigner de la zone de transfert afin que la plaque chauffante puisse atteindre votre design complet.

Quelle pression dois-je appliquer lorsque j'appuie sur l'image à transférer sur ma casquette?

La plaque chauffante doit maintenir un contact constant avec votre motif lorsque vous déplacez la presse d'avant en arrière pendant le transfert. Utilisez une pression suffisante pour maintenir ce contact sans déformer le support.

Comment puis-je m'assurer que toutes les zones de mon motif obtiennent la chaleur nécessaire lors de l'utilisation de la Cricut Hat Press?

Tout d'abord, assurez-vous que votre dessin ne dépasse pas 5,7 cm x 10,79 cm. Déplacez la presse continuellement d'avant en arrière sur votre dessin. Laissez la plaque chauffante s'étendre d'environ 2cm au-delà de tous les bords du motif. Cela garantit que votre conception complète reçoit la chaleur nécessaire.

Pourquoi dois-je déplacer Cricut Hat Press? À quelle vitesse dois-je le déplacer?

Le déplacement de l'unité pendant le transfert vous aide à maintenir une pression uniforme, évitant ainsi les marques de presse sur votre casquette. En ce qui concerne la vitesse, utilisez simplement un mouvement continu similaire à l'utilisation d'un fer à repasser.

Puis-je utiliser la Cricut Hat Press sur une autre surface incurvée, comme une chaussure

Bien que la taille et la courbure de la Cricut Hat Press soient idéales pour les casquettes et chapeaux, nous recommandons d'utiliser la Cricut EasyPress Mini™ pour un transfer à chaud de précision sur des zones plus petites comme les chaussures. La plus petite plaque chauffante Cricut EasyPress Mini avec sa pointe de précision permettent d'éviter plus facilement tout contact avec la semelle en caoutchouc et d'autres zones susceptibles de fondre au contact de la chaleur.

En quoi la Cricut Hat Press est-elle différente de la Cricut EasyPress Mini?

La Cricut Hat Press est conçue avec une plaque chauffante incurvée et accompagnée d'une forme pour chapeaux afin d'obtenir une surface parfaite pour effectuer un transfert à chaud sur un chapeau ou casquette.

La Cricut EasyPress Mini est idéale pour les petits projets de personnalisation comme les chaussures de bébé, les peluches, les poches, les étiquettes de vêtements, etc. Est-ce que la EP Mini fonctionner sur des chapeaux ? C'est plus difficile d'obtenir de parfaits résultats car la plaque chauffante est plate et plus petite, et elle n'a pas de forme pour chapeaux. Nous savions que nous pouvions faire mieux.

La Hat Press avec la forme pour chapeaux et le scotch adhésif résistant à la chaleur fonctionnent ensemble pour faire du processus de transfert de chaleur sur les chapeaux et casquettes un processus simple avec des résultats de niveau professionnel.