

cricut hat press.



User Guide

Guide d'utilisation

Manual de usuario

CHP080B1

03

EN - English

07

FR - Français

11

ES - Español

Get to know your Cricut Hat Press™

- 1 Handle
 - 2 Go Button
 - 3 Power/Temperature Button
 - 4 Indicator Lights
 - 5 Curved Heat Plate
 - 6 Safety Base
 - 7 Cricut Hat Pressing Form
- CAUTION:** Gets very hot during use



INDICATOR LIGHTS

Off (Standby)	Power/Heat Setting			Warming up	Reached Set Temperature	Custom Temperature in Cricut Heat App	
							
	Low	Medium	High				

Always handle with care

Before operating machine, read enclosed Important Safety Instructions.



CAUTION: Curved Heat Plate (5) Hat

Pressing Form (7) gets very hot during use.



Always return to **Safety Base (6)** when not in use.



ALLERGY WARNING: The **Cricut**

Hat Pressing Form (7) contains walnut shells.



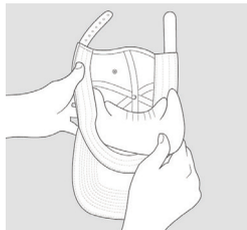
Use your hat press

Before first use, heat press will be in activation mode, download Cricut Heat™ app to activate.

Once connected, send precise settings & get step-by-step instructions for every project from your mobile device.

How to use Cricut® Hat Pressing Form

- 1 Unfasten hat and remove its insert



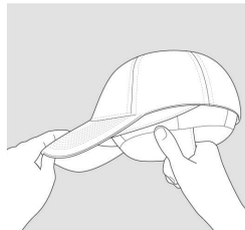
- 4 Tightly fasten hat around form

- 2 Fold down sweatband, use both hands to place hat over form



- 5 Ensure pressing surface is flat and firm

- 3 Use handle to adjust form inside hat until snug



- 6 Follow instructions in Cricut Heat™ app

How to operate

- Plug into compatible wall outlet
- Press **Power Button (3)** to turn on
- To cycle to desired heat setting, press **Temperature Button (3)**
- To start timer, press **Go Button (2)**
- To power off, press **Power Button (3)** to cycle through heat settings, or press and hold until audible beep
- Auto-off after 13 minutes of inactivity

Need help?

Visit [cricut.com/help](https://www.cricut.com/help)

Technical specifications

Cricut Hat Press Models: CHP080B1, CHP082G1 CHP082F1, CHP082I1

Please read this entire document prior to setting up, operating, and servicing your Cricut Hat Press machine. Please follow the enclosed instructions, online instructions, and other official Cricut instructional materials.

In these instructions, the term “Machine” means Cricut Hat Press.

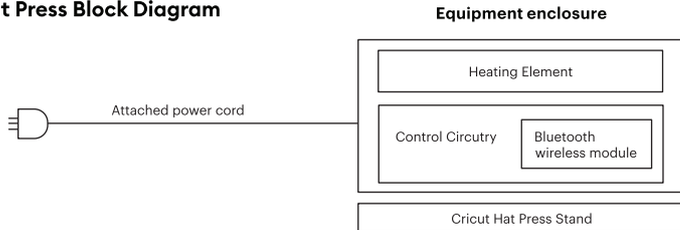
Description:

The Cricut Hat Press is a handheld heat press built in the vein of the popular Cricut EasyPress™

products with a form factor dedicated to heat transfers on hats, namely caps. Controlling the Cricut Hat Press is simple using either the built-in controls or Bluetooth® technology. Three simple heat settings take on every possible heat transfer project, including permanent Infusible Ink™ transfers that become one with the base material. With an extra layer of protection on its ceramic-coated heat plate, Cricut Hat Press effortlessly glides over oddly shaped surfaces to transfer your design. Safety features include an insulated safety base and an auto-shutoff feature. It's lightweight, portable, easy to store, and compatible with major brands of iron-on/HTV, Infusible Ink & sublimation products.

Product specifications	
Size – Unit (Width x Length x Height)	3.5 in x 5.55 in x 4.56 in; 8.9 cm x 14.1 cm x 11.6 cm
Weight – Unit	1.6 lbs (0.7 kg)
Size – Unit+ Stand (Width x Length x Height)	4.64 in x 6.85 in x 5.43 in; 11.8 cm x 17.4 cm x 13.8 cm
Weight – Unit + Stand	2.61 lbs (1.15 kg)
Power input (appliance inlet)	120-127V 60Hz 410-470W ; 220-240V 50/60Hz 380-420W
External power supply	N/A
Operating mode	Continuous
Electrical classification	Class I (Supplied by AC Mains)
Pollution degree	PD 2
Ingress Protection	IPX0 (Ordinary)
Wireless specifications	
Transmission type	Bluetooth
Frequency Band	2402.0-2480.0 MHz
Maximum Radiated Power	<= 100 mW (e.i.r.p)
Directives / Standards:	
EU Directive 2014/30/EU	EMC Directive
EU Directive 2014/35/EU	Low Voltage Directive
EU Directive 2014/53/EU	Radio Equipment Directive (RED)
EU DIRECTIVE 2009/125/EC	Eco-design requirements for Energy Related Products (ErP)
EU DIRECTIVE 2011/65/EU	RoHS

Cricut Hat Press Block Diagram



Découvrez votre machine Cricut Hat Press™

- 1 Poignée
 - 4 Indicateurs lumineux
 - 6 Base de sécurité
 - 2 Bouton Commencer
 - 5 Plaque chauffante incurvée
 - 7 Forme pour presse à casquettes Cricut
 - 3 Bouton d'alimentation/ température
- ATTENTION** : devient très chaude pendant l'utilisation



INDICATEURS LUMINEUX

Désactivé (Veille)	Alimentation/ Réglage de la chaleur			Préchauffage	Température programmée atteinte	Température personnalisée dans l'application Cricut Heat	
▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶	▶
🌡	🌡	🌡	🌡	🌡	🌡	🌡	🌡
⋯	⋯	⋯	⋯	⋯	⋯	⋯	⋯
	Faible	Moyen					

Manipulez toujours avec précaution

Avant d'utiliser la machine, lisez les Instructions de sécurité importantes ci-jointes.



ATTENTION : la plaque chauffante incurvée (5) et la forme pour presse à casquettes (7) deviennent très chaudes pendant l'utilisation.



Remplacez toujours sur la **base de sécurité (6)** lorsque vous ne l'utilisez pas.



AVERTISSEMENT RELATIF AUX ALLERGIES : la forme pour presse à casquettes **Cricut (7)** contient des coquilles de noix.



Utilisation de votre presse à casquettes

Avant la première utilisation, la presse à chaud sera en mode d'activation. Téléchargez l'application Cricut Heat™ pour l'activer.

Une fois connectée, envoyez des paramètres précis et obtenez des instructions détaillées pour chaque projet depuis votre appareil mobile.

Fonctionnement

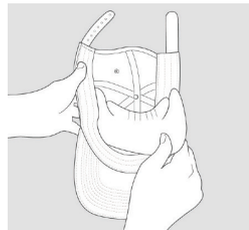
- Branchez l'appareil sur une prise murale compatible
- Appuyez sur le **bouton d'alimentation (3)** pour le mettre en marche
- Pour passer au réglage de chaleur souhaité, appuyez sur le **bouton de température (3)**
- Pour démarrer la minuterie, appuyez sur le **bouton Commencer (2)**
- Pour éteindre, appuyez sur le **bouton d'alimentation (3)** pour faire défiler les réglages de chaleur ou maintenez-le enfoncé jusqu'à ce qu'un signal sonore se fasse entendre
- Arrêt automatique après 13 minutes d'inactivité

Besoin d'aide ?

Consultez cricut.com/help

Comment utiliser la forme pour presse à casquettes Cricut®

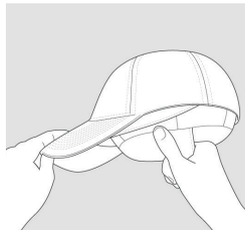
- 1 Détacher la casquette et retirer son insert
- 2 Rabattre le bandeau absorbant, utilisez les deux mains pour placer la casquette sur la forme
- 3 Utiliser la poignée pour ajuster la forme à l'intérieur de la casquette jusqu'à ce qu'elle soit bien positionnée



- 4 Bien attacher la casquette autour de la forme



- 5 S'assurer que la surface de pressage soit plate et rigide



- 6 Suivre les instructions dans l'application Cricut Heat™

Spécifications techniques

Modèles Cricut Hat Press : CHP080B1, CHP082G1 CHP082F1, CHP082I1

Lisez ce document en intégralité avant d'installer, d'utiliser et d'entretenir votre machine Cricut Hat Press. Veuillez suivre les instructions ci-jointes, les instructions en ligne et le reste du matériel pédagogique Cricut.

Dans ces instructions de sécurité, le terme « machine » renvoie à la Cricut Hat Press.

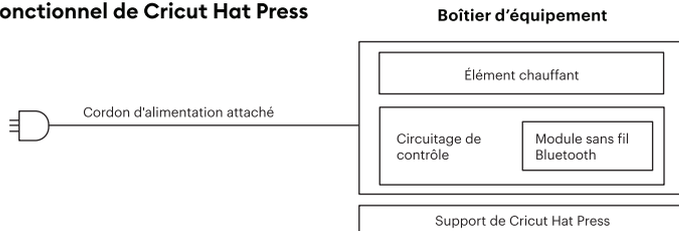
Description :

La machine Cricut Hat Press est une presse à chaud portable conçue dans l'esprit des produits Cricut EasyPress™. Elle comprend un facteur de forme dédié aux transferts à chaud sur les chapeaux, plus précisément sur les casquettes. L'utilisation

de la machine Cricut Hat Press est simple grâce à ses commandes intégrées et la technologie Bluetooth®. Trois réglages de chaleur simples permettent de mener à bien tous les projets de transfert à chaud possibles, y compris les transferts permanents Infusible Ink™ qui ne font qu'un avec le matériau de base. Avec une couche de protection supplémentaire sur sa plaque chauffante recouverte de céramique, Cricut Hat Press glisse sans effort sur des surfaces aux formes atypiques pour transférer vos créations. Les caractéristiques de sécurité comprennent une base de sécurité séparée et une fonction d'arrêt automatique. La machine est légère, portable, facile à ranger et compatible avec les grandes marques de produits thermocollants/HTV, Infusible Ink et de sublimation.

Caractéristiques du produit	
Taille – Unité (largeur x longueur x hauteur)	3,51 pouces x 5,55 pouces x 4,56 pouces ; 8,9 cm x 14,1 cm x 11,6 cm
Poids – Unité	1,6 lb (0,7 kg)
Taille – Unité + Support (largeur x longueur x hauteur)	4,64 pouces x 6,85 pouces x 5,43 pouces ; 11,8 cm x 17,4 cm x 13,8 cm
Poids – Unité + Support	2,61 livres (1,15 kg)
Alimentation électrique (entrée)	120-127 V 60 Hz 410-470 W ; 220-240 V 50/60 Hz 380-420 W
Alimentation externe	N/A
Mode de fonctionnement	Continu
Classification électrique	Classe I (fournie par le secteur)
Degré de pollution	PD 2
Protection d'infiltration	IPX0 (ordinaire)
Spécifications de portativité	
Type de transmission	Bluetooth
Bande de fréquences	2402,0-2480,0 MHz
Puissance rayonnée maximale	<= 100 mW (e.i.r.p)
Directives/Normes :	
Directive UE 2014/30/EU	Directive CEM
Directive EU 2014/35/UE	Directive basse tension
Directive EU 2014/53/UE	Directive sur les équipements radio (RED)
Directive UE 2009/125/CE	Exigences d'éco-conception pour les produits liés à l'énergie (ErP)
Directive UE 2011/65/UE	RoHS

Schéma fonctionnel de Cricut Hat Press



Conoce a fondo tu Cricut Hat Press™

1 Asa

2 Botón Go

3 Botón de encendido/
temperatura

4 Luces indicadoras

5 Placa térmica curva

PRECAUCIÓN: Alcanza temperaturas muy elevadas cuando la máquina está en funcionamiento.

6 Base de seguridad

7 Horma de prensado de gorras Cricut



LUCES INDICADORAS

Apagado
(modo de espera)



Encendido/ajuste
de temperatura



Bajo Intermedio Alto

Calentamiento



Se ha alcanzado
la temperatura
seleccionada



Temperatura a medida
en la aplicación Cricut Heat



Manéjala siempre con cuidado

Antes de utilizar la máquina, lee las instrucciones de seguridad adjuntas, son importantes.



PRECAUCIÓN: La placa térmica curva (5) y la horma de prensado de gorras (7) se calientan mucho durante el uso. Colócalas siempre en la



base de seguridad (6) cuando no las utilices.



ADVERTENCIA SOBRE ALERGIAS: La horma de prensado de gorras Cricut (7) contiene



cáscaras de nuez.

Usa tu prensa de gorras

Antes de usarla por primera vez, la prensa de calor está en modo activación, descarga la aplicación Cricut Heat™ para activarla.

Una vez conectada, podrás enviar ajustes precisos y conseguir indicaciones paso a paso para cualquier proyecto desde tu dispositivo móvil.

Cómo funciona

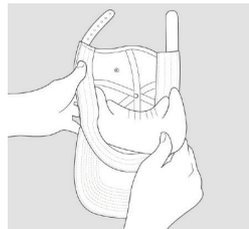
- Conecta tu máquina a una toma de corriente compatible
- Pulsa el **botón de encendido (3)**
- Para configurar la temperatura deseada, presiona el **botón de temperatura (3)**
- Para iniciar el temporizador, presiona el **botón Go (2)**
- Para apagarla, presiona el **botón de encendido (3)** para consultar los ajustes de temperatura, o presiona el botón y mantenlo presionado hasta que suene la indicación sonora
- El apagado automático se produce tras 13 minutos de inactividad

¿Necesitas ayuda?

Visita [cricut.com/help](https://www.cricut.com/help)

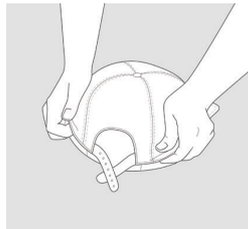
Cómo usar la horma de prensado de gorras Cricut®

- 1 Desabrocha la gorra y retira el inserto



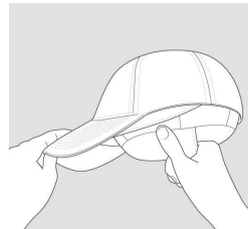
- 4 Ajusta la gorra con firmeza en torno a la horma

- 2 Dobra la banda de sudor hacia abajo, coloca la gorra sobre la horma con ambas manos



- 5 Asegúrate de que la superficie de prensado quede plana y firme

- 3 Utiliza el asa para ajustar la horma por la parte interior de la gorra hasta que quede ceñida



- 6 Sigue las instrucciones en la aplicación Cricut Heat™

Especificaciones técnicas

Modelos de Cricut Hat Press: CHPO80B1, CHPO82G1 CHPO82F1, CHPO82I1

Lee este documento en su totalidad antes de configurar, utilizar y realizar el mantenimiento de tu máquina Cricut Hat Press. Sigue las indicaciones adjuntas, las instrucciones en línea y otros materiales explicativos Cricut oficiales.

En estas instrucciones, el término «Máquina» hace referencia a Cricut Hat Press.

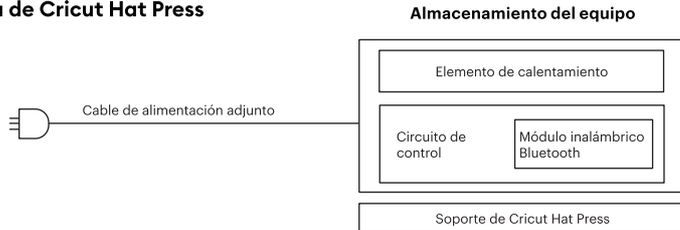
Descripción:

Cricut Hat Press es una prensa térmica de mano creada en línea con los populares productos Cricut EasyPress™ con un diseño específico para las transferencias térmicas de gorras. El manejo de Cricut Hat Press es muy sencillo. Solo tienes

que usar los controles integrados o su conexión Bluetooth®. Con tres simples ajustes de la temperatura podrás realizar cualquier proyecto de transferencia térmica, incluyendo transferencias permanentes de Infusible Ink™ que se integran con el material de base. Con una capa adicional de protección sobre su placa térmica con recubrimiento cerámico, Cricut Hat Press se desliza fácilmente sobre superficies de formas caprichosas para transferir tu diseño. Las funcionalidades de seguridad incluyen una base de seguridad aislada y una función de apagado automático. Es ligera, portátil, fácil de almacenar y compatible con las principales marcas de vinilos termotransferibles/HTV, Infusible Ink y productos de sublimación.

Especificaciones del producto	
Tamaño: unidad (ancho x largo x alto)	3,5 in x 5,55 in x 4,56 in; 8,9 cm x 14,1 cm x 11,6 cm
Peso: unidad	1,6 libras (0,7 kg)
Tamaño: unidad y soporte (ancho x largo x alto)	4,64 in x 6,85 in x 5,44 in; 11,8 cm x 17,4 cm x 13,8 cm
Peso: unidad y soporte	2,61 libras (1,15 kg)
Potencia de entrada (clavija del aparato)	120-127 V, 60 Hz, 410-470 W; 220-240 V, 50/60 Hz, 380-420 W
Fuente de alimentación externa	N/D
Modo de funcionamiento	Continuo
Clasificación eléctrica	Clase I (suministrado por la CA de red)
Nivel de contaminación	PD 2
Protección de entrada	IPX0 (común)
Especificaciones inalámbricas	
Tipo de transmisión	Bluetooth
Banda de frecuencia	2402-2480 MHz
Potencia radiada máxima	<= 100 mW (PIRE)
Normas/estándares:	
Directiva 2014/30/UE	Directiva CEM
Directiva 2014/35/UE	Directiva de baja tensión
Directiva 2014/53/UE	Directiva relativa a equipos de radiofrecuencia (RED)
Directiva UE 2009/125/CE	Requisitos de diseño ecológico para productos relacionados con la energía (ERP)
Directiva 2011/65/CE	RoHS

Diagrama de Cricut Hat Press



cricut[™]