



10314

PixMax

Schwung-Hitzepresse

38 x 38cm

PixMax

Teste **Monster** - Kaufe **Monster** - Sei **Monster**

Spezifikation

Produktbeschreibung

Die 38 x 38cm große Schwung-Hitzepresse ist ein hochwertiges Gerät aus der PixMax Kollektion im Monster Shop. Sie ist dazu fähig, auf eine Vielfalt von Polyester, Poly Mix oder Polymer beschichtete Verbrauchsmaterialien zu übertragen, darunter Kapuzenpullis, T-shirts, iPhone-Hüllen, Schutzkleidung oder Schilder.

Die obere Platte kann zur Seite genommen werden, indem Sie die Schwung-Funktion benutzen. Dadurch ist es sicherer und ermöglicht Ihnen somit mehr Freiraum, um Produkte und die Designs zu positionieren.

Diese Presse kann eine ausgeglichene Menge an Druck verteilen und erhitzen, um somit einen konstanten Druck Ihrer Literatur, Ihres Bildes oder Ihres Logos zu erhalten. Die Presse hat zusätzlich eine LED-Anzeige, die einfach zu bedienen ist, die eine zeitliche Flexibilität bereitstellt, die temperatur- und druckanwendungsbezogen ist und Ihnen garantiert, dass Sie die komplette Kontrolle über Ihr Design haben.

Diese Schwung-Presse ist ideal für Sublimationstinten oder Vinyl-Druck für geschäftliche Zwecke oder für persönliche Hobbies.

Artikelinhalte

38x38cm Schwung-Hitzepresse beinhaltet:

- 9mm dickes Silikonpad
- Stromkabel mit Stecker-Typ G
- 10 Kostenlose Sublimationspapierbögen

Spezifikation

Produktbesonderheiten

Gewicht:	29kg
Plattengröße:	38cm x 38cm
Pressengröße:	56cm D x 40.5cm W x 47cm H

Technische Informationen

Spannung:	220v/50hz
Leistung:	2kW
Temperaturbereich:	0-245 °C
Zeit:	0-999 Sekunden

Monster Garantie

Falls Sie ein Produkt einwandfrei zurückschicken wollen, bieten wir eine 14-Tages-Rücknahmegarantie an, sofern der Artikel ungeöffnet ist und sich in einem wiederverkaufsfähigem Zustand befindet. Eine 12-Monate-Garantie gilt für alle unsere elektrischen Geräte. Wir werden die Arbeits-, Teil- und Versandkosten übernehmen. Unsere Richtlinie ist es zu versuchen und den Artikel vor einer Umtausch- oder Rückerstattungsvereinbarung zu reparieren. Falls aus irgendeinem Grund ein Teil fehlen sollte, kontaktieren Sie uns bitte innerhalb von 7 Tagen nach Erhalt der Auftragsbestätigung. Sie können unseren freundlichen und hilfreichen Kundenservice anrufen oder mailen. Für vollständige Geschäftsbedingungen kontaktieren Sie unsere Support-Abteilung über die Detailangaben, die auf unserer Kontaktseite zu finden sind.

Spezifikation

Produkteigenschaften

- 1) Wärmeplatte
- 2) Schwingender Hebel
- 3) Druckgriff
- 4) Druckschraube
- 5) LED-Screen
- 6) Netz-Ein/Aus-Schalter
- 7) Silikonpad
- 8) Set-Taste
- 9) Aufwärts-Taste
- 10) Abwärts-Taste
- 11) Resetknopf



Bedienungsanleitung

Betriebsanleitungen

- 1) Vergewissern Sie, dass der Netzschalter ausgeschaltet ist und dass sich das Gerät auf einer flachen Oberfläche befindet.
- 2) Kontrollieren Sie das Kabel, um sicher zu stellen, dass es in gutem Zustand ist und dass es der geforderten Ausgangsspannung entspricht.
- 3) Stecken Sie das Gerät an die Stromquelle und schalten Sie es an. Klicken Sie den Hauptschalter auf AN ein und nach wenigen Sekunden wird die LED-Anzeige erleuchten.
- 4) Um die Temperatur zu ändern, drücken Sie auf den SET-Knopf und benutzen Sie die Aufwärts-Taste, um den Wert zu erhöhen und auf die Abwärts-Taste, um diesen zu verringern.
- 5) Um die Zeit einzustellen, drücken Sie erneut auf den SET-Knopf und benutzen Sie die Aufwärts-Taste, um den Wert zu erhöhen und auf die Abwärts-Taste, um diesen zu verringern.
- 6) Passen Sie den Druck an, indem Sie die Druckschraube drehen. Es ist wichtig, dass Sie sicherstellen, dass Sie den richtigen Druck anwenden, so dass der Druck gut gelingt und dass das Verbrauchsmaterial nicht bricht. Wenn es zu stark eingestellt ist, wird es sehr schwer sein, die Presse wieder zu öffnen und der Griff kann demzufolge brechen.
- 7) Wenn die LED-Anzeige darauf hinweist, dass die eingestellte Temperatur erreicht wurde, platzieren Sie das Produkt auf das Silikonpad auf die untere Platte. Richten Sie das Silikonpad mit der Bodenplatte neu aus, falls erforderlich.
- 8) Dann positionieren Sie das Design mit der Schriftseite nach unten auf das Produkt. Drücken Sie den Griff nach unten bis die obere Platte das Produkt trifft. Verriegeln Sie den Griff nach unten und der Timer wird automatisch beginnen.
- 9) Wenn die Zeit abgelaufen ist, wird der Alarm ertönen. Lassen Sie den Griff los und heben Sie es wieder nach oben zur Ausgangslage. Entnehmen Sie das Produkt und das Design aus der Maschine mittels isolierter Handschuhe.

Bedienungsanleitung

Empfehlungen

Bitte lesen Sie die unteren Einstellungen durch. Diese sind empfohlene Einstellungen für die Temperatur und die Zeit abhängig vom Material, das unserer Ansicht nach die besten Ergebnisse liefert. Alternative Temperaturen und Zeiten sind für Ihre persönlichen Bedürfnisse möglich.

Material	Helle Baumwolle	Dunkle Baumwolle
Temperatur	180 °C	180 °C
Zeit	30 Sekunden	30 Sekunden

Material	Helles Polyester/ Baumwollen-Mix	Dunkles Polyester/ Baumwollen-Mix	Polymer beschichtete Keramik
Temperatur	180 °C	180 °C	220 °C
Zeit	120 Sekunden	120 Sekunden	60 Sekunden

Alle der folgenden Produkte werden von Monster Doodles verkauft und können, mit Hilfe von Details auf der Kontaktseite, bestellt werden.

Sublimationspapiere können mit Sublimationsdruckern oder Tintenstrahlen, die kompatibel mit dem CISS und Sublimationstinten sind, verwendet werden.

Sublimationsheizbänder können gebraucht werden, um Ihre Designs an der Stelle zu halten, wenn Sie mit einer von unseren Sublimationshitzepressen drucken.

Teflon-Hitzepresseepapiere sind ideal, um Ihre Hitzepresse sauber zu halten, um für eine Schranke zwischen der oberen Platte und dem Design zu sorgen und zudem auch um Ihre Designs beim Drucken an der Stelle beizubehalten.

Vinyl Schneidemaschinen sind super geeignet, um Hitzedruckumdrucksschnitte auf Vinyl-Material für Schilder, T-shirts und Wanddekor zu erstellen.

Drucke fertige Verbrauchsmaterialien, darunter T-shirts, iPhone-Hüllen, Tassen, Mützen und Platten, die in verschiedene kostengünstige Päckchen erhältlich sind.

Bedienungsanleitung

Druck- und Designanleitungen

Diese Anleitungen basieren auf die Anwendung von Sublimationspapieren, Sublimationstinten und einem Epson XP212 Tintendrucker, welcher kompatibel mit dem CISS (kontinuierliches Füllsystem) ist, das die Sublimationstinten enthält.

Es ist wichtig sicher zu stellen, dass Ihre Designs vor dem Pressen richtig gedruckt sind. Bitte folgen Sie die Sublimationsanweisungen Schritt für Schritt.

1) Erstellen Sie das Logo, die Literatur oder das Bild, das Sie gerne auf Ihr Produkt drucken möchten. Dies kann auf jeglichem Design oder auf jedem Textbearbeitungsprogramm erfolgen. Achten Sie darauf, dass die Größe des Bildes für das Produkt, worauf Sie drucken, geeignet ist.

2) Sobald Sie druckbereit sind, stellen Sie die Druckoption so ein, dass das Design wiederspiegelt wird. Dies ist erforderlich, um zu versichern, dass Ihr Design richtig auf das Produkt sublimiert wird. Diese Einstellung ist oft in den Druckeinstellungen im Menü unter dem Seitenaufteilungsbereich zu finden.

3) Vergewissern Sie, dass die Tinten mit Ihrem Drucker voll funktionstüchtig sind. Sie können ein Testdruck Ihres Designs auf regulärem Papier durchführen, jedoch könnte die Farbtiefe anders erscheinen. Falls Sie mit der Qualität Ihres Druckes zufrieden sind, gehen Sie zum nächsten Schritt, andernfalls überprüfen Sie die Wartungsoptionen Ihres Druckers.

4) Füllen Sie das PixMax Sublimationspapier in den Tintendrucker mit der weißesten und hellsten Seite nach vorne gerichtet. Dies ist wichtig, so dass das Design in der Pressungsphase auf das Produkt übertragen wird.

5) Sobald das Bild gedruckt ist, lassen Sie die Tinte für 45 Minuten trocknen, da sie sehr feucht sein wird und somit sehr leicht verschmieren kann. Schneiden Sie das Sublimationspapier um das Design herum, aber seien Sie vorsichtig, dass Sie nicht zu dicht schneiden. Das Design kann nun mit der Hitzepresse verwendet werden.

6) Um den idealen Druck zu bekommen, raten wir Ihnen, dass Sie Ihre Drucke zunächst auf Altmaterial oder nicht-brauchbaren Produkten testen und die Kontrollen einstellen, um die optimale Temperatur, den Druck und die Zeit zu finden.

Fehlerbehebung

Auflösungsanleitung

Bitte lesen Sie die untere Anleitung durch, falls Sie irgendwelche Probleme oder Fehler mit Ihrer Hitzepresse haben. Die Information beinhaltet und klärt die häufig gestellten Fragen.

F: Beim Pressen des Produktes verblasst die Farbe des Designs.

A: Dies könnte eines dieser drei Dinge bedeuten: Der Druck ist zu langsam, die Temperatur ist nicht heiß genug oder das Design wurde nicht ausreichend lange gepresst. Sie können auf Altpolyester oder auf Polymer beschichtetes Material experimentieren bis Sie den optimalen Druck erzielen. Stellen Sie sicher, dass ein stabiler, ebener Druck auf das Produkt ausgeübt wird. Erhöhen Sie die Temperatur um 10 °C und die Zeit um 10 Sekunden.

F: Beim Pressen des Produktes ist das gesamte Design verschwommen oder gebrochen.

A: Dies kann passieren, wenn das Design zu lange gepresst wurde. Verringern Sie die Zeit in 10 Sekunden-Schritten bis der Druck schärfer erscheint.

F: Beim Pressen des Produktes ist das Design zum Teil verschwommen.

A: Dies bedeutet, dass die Hitze überall auf dem Design uneinheitlich ist. Versichern Sie, dass der Druck auf dem Produkt gleichmäßig, das Sublimationspapier gänzlich flach und das Design während der Pressung komplett unbewegt ist.

F: Das Sublimationspapier klebt am Produkt.

A: Dies könnte der Fall sein, wenn die Temperatur zu hoch ist oder die Oberfläche des Produktes nicht die passende Qualität hat. Stellen Sie sicher, dass das Produkt aus Polyester, Poly-Mix oder aus beschichtetem Polymer gemacht ist und verringern Sie die Temperatur in 10 °C Schritten.

F: Es finden sich braun/gelbe Färbungen auf dem Produkt oder um das Bild wieder.

A: Dies bedeutet, dass die Hitze zu hoch ist und das Papier verbrennt. Reduzieren Sie die Temperatur um 10 °C bis die Bräunung aufhört. Falls das Bild danach verschwommen oder verblasst aussieht, erhöhen Sie die Zeit in 10 Sekunden-Schritten.

Sicherheitshinweis

Sichere Arbeitsmethode

Bitte lesen Sie die sichere Arbeitsmethode durch, um zu vergewissern, dass Schäden oder Sachbeschädigungen verhindert werden.

Bedienen Sie das Gerät nicht in Umgebungen von hohen Temperaturen oder von hoher Luftfeuchtigkeit, da Sie möglicherweise sonst nicht richtig funktionieren wird.

Verwenden Sie die Maschine nicht, falls das Adopter-Draht ausgefranst oder beschädigt ist.

Wenn Sie das Gerät nicht verwenden, versichern Sie, dass der Netzstecker von der Steckdose entfernt ist.

Dies vermeidet Schäden am Gerät, die durch Überspannungen verursacht werden können.

Berühren Sie nicht die Heizplatte während des Betriebes.

Berühren Sie nicht die obere Platte und die Heizplatte nach der Pressung, da es heiß bleibt und Zeit zum Abkühlen erfordert.

Bitte seien Sie vorsichtig, wenn Sie das Produkt hochheben und bewegen, da es äußerst schwer ist.

Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

Befestigen Sie die Druckschraube nicht zu sehr, da dies den Griff brechen könnte.

Stellen Sie die Temperatur nicht höher als 240 °C, da dies die Maschine überhitzen und dadurch nicht mehr funktionsfähig sein könnte.

Bitte tragen Sie isolierte Handschuhe, um die fertigen Waren zu entnehmen, da diese sehr heiß sein werden.



Kontaktieren Sie Uns

Verkaufsabteilung

Für Informationen bezüglich dieses Geräts oder anderer Produkte aus unserer Monster-Abteilung, benutzen Sie die folgenden unten aufgeführten Angaben.

Tel: 01347 878888

Email: hello@monstershop.co.uk

Support-Abteilung

Für Fragen über dieses Gerät, die Garantie, Rückgaben oder bei Störungen, benutzen Sie die folgenden unten aufgeführten Angaben.

Tel: 01347 878887

Email: help@monstershop.co.uk

Webseite

Um unser Sortiment und unsere fantastischen Angebote in den Monster-Abteilungen anzuschauen, besuchen Sie bitte unsere Webseite.

www.monstershop.co.uk

Adresse

Um unseren Monster Hauptsitz zu besuchen und unsere Produkte anzuschauen, Briefsendungen zu verschicken oder auch Artikel zurück zu versenden, ist unsere Adresse unten bereitgestellt.

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



Monster Group (UK) ist eines der schnellwachsenden Online-Anbieter Großbritanniens. Wir bieten ein breit gefächertes Sortiment an, das über außerordentlich preiswerte Angebote verfügt. Wir sind bestrebt, die bestmögliche Kundenzufriedenheit zusätzlich kostenloser UK Lieferung auf alle unsere Produkte und einer Monster Garantie für 100% Zufriedenheit bereitzustellen.

Unser freundliches Kundenservice-Team ist gerne bereit, Ihnen bei jeglichen Fragen behilflich zu sein.

Haus & Garten
Lagerregale
Grafik & Design
Lösungen für Einzelhandel & Gastronomie
Lösungen für kommerzielle Zwecke

**Informieren Sie sich über alle unsere Monster Marken auf
www.monstershop.co.uk**
