

## Description

Microtec ZHT [Hochdruck-Wärmeübertragungsmaschine](#) ist die perfekte Lösung für kleine Unternehmen, die sich mit der Wärmeübertragung von Tintenstrahl- und Laser-Wärmeübertragungspapieren, Wärmeübertragungsvinyl usw. befassen. Für die manuelle ZHT-Heißpresse sind optionale Größen 38 x 38 cm, 40 x 50 cm und 40 x 60 cm verfügbar.

Im Vergleich zu Microtec anderen [T-Shirt-Heißpressmaschine](#) Die ZHT-Serie ist einfacher aufgebaut und für Einsteiger auch günstiger. Aufgrund seiner stabilen Leistung ist es auch eine gute Option für den Weiterverkauf.

[Einfache Heißpressmaschine](#) Mit ZHT können Sie Ihre Bilder auf T-Shirts, Jeans, Kissenbezüge, Puzzles, Mauspads, Keramikfliesen usw. auf jede ebene Oberfläche übertragen.

Der Hauptunterschied für SHT [Hitzepresse](#) und ZHT [Hitze Druck Maschine](#) ist, dass SHT mit einem Elektrokasten aus Kunststoff ausgestattet ist, der leichter ist, während ZHT ein Elektrokasten aus Eisen ist, der beim Transport sicherer ist.



**High Pressure Manual Heat Press ZHT-15/20/24**  
Stronger Structure with Lower Price

Order Now >>

The image shows a black manual heat press machine with a control panel on the left side. The machine is set against a blue and white geometric background. The text 'High Pressure Manual Heat Press ZHT-15/20/24' is prominently displayed in blue and black. Below it, the slogan 'Stronger Structure with Lower Price' is written in black. A red button with white text 'Order Now >>' is located in the bottom right corner of the advertisement.



Stronger structure with high pressure



Simple and weak structure with lower pressure



Iron electric box, stronger housing



Normal plastic housing, easy to break during the shipping



Stronger iron handle



Normal metal handle, easy to break



Stronger iron vertical chassis & Adjustable Press Pressure



Simple vertical chassis

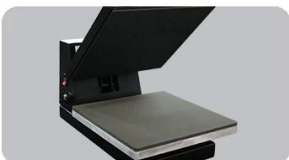
## Feature



**Druckeinstellknopf:** Zum einfachen Anpassen des Drucks beim Sublimieren von Gegenständen mit unterschiedlichen Dicken.



**Digitaler Regler GY-04N:** Vertikale Form des Controllers zur genauen Anzeige von Zeit und Temperatur.



**Großer offener Winkel:** Bis zu 50° macht die Bedienung dieser Heißpresse viel einfacher und sicherer.



**Hochwertige Heizplatte:** Gleichmäßige Heizplatte mit Teflonbeschichtung.

### Specification

<b>Modell Nr.</b>	ZHT-15/ ZHT-20/ ZHT-24
<b>Maschinentyp</b>	Handbuch, Clamshell
<b>Plattengröße</b>	15"x15"/ 16"x20"/ 16"x24" (38x38cm/ 40x50cm/ 40x60cm)
<b>Controller</b>	GY-04N Digitale Steuerung
<b>Druckbare Artikel</b>	Bis zu 10 mm Dicke
<b>Öffnungswinkel</b>	35 Grad
<b>Stromspannung</b>	120V/220V
<b>Leistung</b>	15: 1,5 kW/1,8 kW; 20/24: 1,6 kW/1,8 kW
<b>Zeitspanne</b>	0-9 Stunden
<b>Maximale Temperatur.</b>	225 °C
<b>Packungsgröße</b>	71x49x40cm/ 74x64x44cm/ 74x74x45cm
<b>Nettogewicht</b>	23kg/ 32kg/ 36kg
<b>Bruttogewicht</b>	26kg/ 35kg/ 42kg

### Application

Die manuelle Heißpressmaschine von ZHT ist ideal für Sublimations-T-Shirts, Mauspads, Puzzles, MDF usw.





Gallery



## Machine Warranty:

---

Das Hauptziel von Microtec besteht darin, alle unsere Kunden zu unterstützen, die ihre Wärmeübertragungsaktivitäten ohne Unterbrechung verwalten können. Daher bietet Microtec KOSTENLOSE ERSATZTEILE mit einer Mengenbestellung und der folgenden Garantie an:

- \* Kostenloser lebenslanger technischer Support für alle Transferpressmaschinen.
- \* Zwei Jahre Garantie
- \* Fünf Jahre Garantie auf Verbindungen und Schweißnähte.
- \* Fünf Jahre Garantie auf die Heizplatte.
- \* Sechsmontatige Garantie auf die Heizungen von Tassen, Tellern und Verschlüssen.