

Description

Mehrzweck-Wendepresse für T-Shirts, Tassen, Teller und Kappen, Die Schnellwechsellaufräder nutzt, um Ihren unterschiedlichen Transferanforderungen gerecht zu werden – die meistverkaufte Kombi-Heißpresse von Microtec. Mit austauschbaren Aufsätzen ist diese Multifunktionspresse DCH-900 genau das Richtige. Erfüllen Sie Ihre unterschiedlichen Transferanforderungen wie T-Shirts, Mauspads, Puzzles, Fliesen, Tassen, Teller, Mützen, Schuhe usw. Kostengünstig und platzsparend, was bei Kunden hohes Ansehen genießt.

Digital Combo Heat Press Model No.: DCH-800

Description: Economy Combo Heat Press for T-shirt, Plates (2 sizes), Mugs (4 sizes), Caps
Platen Size: 15" x 15" (38 x 38 cm)

Optional Heater:

Dia. 6-7.5cm Mug Heater, Dia. 7.5-9cm Mug Heater,
12oz & 17oz Mug Heaters,
Dia. 12.6cm Plate Heater, Dia. 15.2cm Plate Heater,
9" x 15.5cm Cap Heater



Feature

Vielfältige Transfermöglichkeiten: Der DCH-900 ist für eine Vielzahl von Anwendungen konzipiert, darunter T-Shirts, Tassen, Teller, Kappen und mehr. Seine Schnellwechsellaufräder machen ihn zu einer vielseitigen Lösung für die Erfüllung Ihrer vielfältigen Transferanforderungen.

Austauschbare Aufsätze: Mit seiner austauschbaren Aufsatzfunktion passt sich der DCH-900 nahtlos an Ihre individuellen Transferanforderungen an. Egal, ob es sich um T-Shirts, Mauspads, Puzzles, Fliesen, Tassen, Teller, Kappen oder andere Materialien handelt, mit dieser multifunktionalen Presse haben Sie alles im Griff.

Kostengünstig und platzsparend: Der DCH-900 ist nicht nur kostengünstig, sondern auch eine platzsparende Lösung, die von zufriedenen Kunden großes Lob erhalten hat. Genießen Sie Effizienz, ohne Kompromisse bei der Qualität einzugehen.

Robuste Konstruktion: Der DCH-900 ist auf einem soliden, geschweißten Stahlrahmen aufgebaut und gewährleistet Haltbarkeit und Zuverlässigkeit bei jedem Einsatz. Seine robuste Konstruktion trägt zu seiner langlebigen Leistung bei.

Digitale Temperatur- und Zeitsteuerung: Übernehmen Sie die Kontrolle über Ihren Wärmeübertragungsprozess mit der digitalen Temperatur- und Zeitsteuerungsfunktion. Diese Präzision gewährleistet bei jeder Anwendung genaue und konsistente Ergebnisse.

Automatischer Alarm: Behalten Sie mit dem automatischen Alarmsystem den Überblick über Ihre Abläufe. Diese Funktion erhöht den Benutzerkomfort und stellt sicher, dass jeder

Übertragungsvorgang effektiv überwacht wird.

Teflonbeschichtung: Der DCH-900 ist mit einer Teflonbeschichtung versehen, die eine zusätzliche Schutzschicht bietet und einen reibungslosen, problemlosen Transfer ermöglicht. Diese Funktion trägt zur Gesamtqualität und Langlebigkeit der Maschine bei.

Genauigkeit der Temperaturanzeige: Erleben Sie eine präzise Temperaturregelung mit einer Genauigkeit von $\pm 5^{\circ}\text{C}$. Die Temperaturanzeige kann entweder in Celsius oder Fahrenheit angezeigt werden und bietet so Flexibilität entsprechend Ihren Vorlieben.

Multifunktionales Swing-Away-Design: Das wegschwenkbare Design des DCH-900 erhöht seine Multifunktionalität und ermöglicht einfachen Zugriff und Flexibilität für verschiedene Anwendungen, einschließlich T-Shirts, Tassen, Teller, Kappen und mehr.

Geeignet für dicke Materialien: Der DCH-900 eignet sich für Materialien mit einer Dicke von bis zu 50 mm und bietet Vielseitigkeit bei der Handhabung einer Vielzahl von Substraten.

2 Jahre Garantie: Wir stehen hinter der Qualität der DCH-800 mit einer 2-Jahres-Garantie auf die gesamte Druckmaschine, die Ihnen Sicherheit und Vertrauen in Ihre Investition gibt. Vertrauen Sie auf die meistverkaufte Kombi-Heißpresse von Microtec für zuverlässige Leistung und außergewöhnliche Ergebnisse.

Specification

Modell Nr.	DCH-800/DCH-900
Maschinentyp	Wegschwenkbar, multifunktional
Plattengröße	15"x15"(38x38cm)
Optionale Heizung	Dia.6 -7,5 cm Tassenwärmer
	Di a.7.5 -9cm Tassenwärmer
	12 Unzen & 17 Unzen Tassenwärmer
	Di a.12.6 cm Plattenheizung
	Di a.15.2 cm Plattenheizung
	9x 15,5 cm Kappenheizung
Regler	GY-04 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Druckbare Artikel	Bis zu 50 mm Dicke
Stromspannung	120V/220V
Leistung	1,5 kW/1,8 kW
Zeit Reichweite	0-999 Sek
Maximale Temperatur.	225 °C
Temperaturgenauigkeit	$\pm 0,5\%$
Packungsgröße	68x66x53cm/ 69x52x56cm
Bruttogewicht	42kg/ 43kg

Application

DCH-900 ist eine Komplettlösung für vielseitige Anwendungen und ermöglicht einfache Übertragungen auf T-Shirts, Mützen, Keramikartikel, Tassen, Untersetzer, Mausepads, Puzzles, Stoffe und mehr. Unterschiedlich große Tassenpressen erfüllen unterschiedliche Transferanforderungen.





Lead Your Path to Heat Transfer Excellence





22 Year's Heat Press
Manufacture



28000m² Factory
280+ Staffs



CE/SGS/RoHS/UL
Certificate



2 Years Warranty
Lifetime Online
Support



100% Quality Control
Inspection



Constant R & D
Leading the Industry



Customized Service
Available



100+ Export
Countries

— **ADVANCED EQUIPMENTS** —

Robotic Arms & Laser Cutting Machines

Standardized Production Line

Higher Production Efficiency

Safer Working Environment

Highly Improved Machine Quality



PROFESSIONAL R&D TEAM



Sublimation Transfer Solution

OEM/ODM for famous
heat press machine
world brand

