

# LTS 138 S

Manuelle Transferpresse mit 2 Heizplatten

DAS ORIGINAL  
AUS MAILAND  
SEIT 1972

NEU



## TECHNISCHE INFORMATIONEN

Modell	LTS 138 S
Druckfläche	38 x 45 cm
Digital-Timer	0-999 sec
Temperatur	0-250 °C
Heizleistung	4000 W
Spannung	220-240 V
Gewicht	50 kg



Lotus  
Transfer Press  
Solutions

info@lotustransfers.com • +49. (0)30. 40 50 45 8 45

Auf alle Lotus Pressen erhalten Sie 2 Jahre Garantie - Bitte beachten Sie auch unsere Gütesiegel.

Die LTS 138 S ist mit ihren zwei Heizplatten (oben und unten) speziell für die Verarbeitung von Textil-Applikationen mit Swarovski-Steinen u.Ä. entwickelt worden.

Durch die **besondere Bauweise** wird beim Transfervorgang eine gleichmäßige und konstante Temperatur von oberer und unterer Heizplatte gewährleistet. Die Platten werden entweder gleichzeitig, oder die obere Heizplatte einzeln betrieben. Außerdem ist die Temperatur der beiden Platten, wenn gewünscht, durch **2 getrennte Digitaldisplays** unabhängig voneinander einstellbar.

Durch den **freistehenden Druckteller** können Sie die Textilien bequem aufziehen. Auf der Druckplatte liegt nun ausschließlich der zu bedruckende Ausschnitt: Bereits vorhandene Transferdrucke werden auf diese Weise geschont; Druckfalten, die oftmals durch „Doppellagen“ entstehen, wird vorgebeugt.

Während des Transfervorgangs rastet der **leichtgängige Druckarm** automatisch ein, so dass Sie die Presse nicht gedrückt halten müssen. Zum Entriegeln brauchen Sie den Druckarm nur etwa 2 cm anheben. Der integrierte Federmechanismus zieht die obere Heizplatte dann wieder nach oben, ohne dass Sie Kraft dafür aufwenden müssen. Der Druck ist über eine leicht zugängliche Handschraube **stufenlos verstellbar**.

Am übersichtlichen Digitaldisplay können Sie bequem die Transferzeit sowie die Arbeitstemperatur einstellen und überwachen. Dank der **hochwertigen Heiztechnologie** ist sowohl ein **schnelles Aufheizen** als auch eine gleichmäßige und konstante Arbeitstemperatur bei langer Lebensdauer der Heizelemente gewährleistet.

Zur Anzeige des Entriegelns ist die **digitale Temperatursteuerung** zusätzlich mit einem akustischen und optischen Signal ausgestattet. Der Zeitpunkt des Entriegelns wird somit unübersehbar angezeigt, was Ihnen die Arbeit zusätzlich erleichtert.



Alternativ ist diese Presse in Standardausführung mit nur einer Heizplatte als LTS 138 verfügbar.



**Lotus**  
**Transfer Press**  
**Solutions**

info@lotustransfers.com • +49. (0)30. 40 50 45 8 45