

# LTS 750 • LTS 760

Schneller, stärker und bequemer

DAS ORIGINAL  
AUS MAILAND  
SEIT 1972

Die optimale Transferpresse für Sportartikelhersteller, Team-Ausstatter und Berufsbekleidungshersteller.

Die pneumatische LTS 750 mit schwenkbarer Heizplatte und zwei Arbeitsplatten ist speziell für den Digitaldruck sowie Sublimations-Verfahren entwickelt worden und bietet im Vergleich zu manuellen Modellen entscheidende Vorteile.

Herausragende Geräte-Merkmale sind ein besonders hoher Anpressdruck (2,5–8 bar) und der Bedienkomfort durch die Automatisierung. Kein „langer Arm“ mehr bei großen Aufträgen!

Aufgrund der doppelten Arbeitsplatte ist ein schnelleres Arbeiten möglich. Während das eine Textil bedruckt wird, können Sie das nächste bereits vorbereiten.

Dank der modularen Bauweise bedrucken Sie mit nur einer Presse Shirts, Jacken, Taschen, Schlüsselbänder und sogar Kappen. Unterschiedliche Druckplatten lassen sich bequem und einfach austauschen.

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

Durch die Schwenkbarkeit wird das Arbeiten in zweifacher Hinsicht erleichtert. Mit dem Herüberschwenken ist die Druckplatte nicht mehr von der Heizplatte verdeckt. Das Aufziehen des Textils ist noch bequemer, außerdem haben Sie einen Blick auf das gesamte Textil. Die Positionierung des Transfers ist somit wesentlich einfacher.

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.

## Optionales Zubehör

Zusätzlich zur Originaldruckplatte können Sie Druckplatten verschiedenster Formate erwerben. Gängige Größen sind das Brusttaschenformat (Abb. 3) sowie ein längliches Format für den Transfer auf Ärmel und Hosenbeine (Abb. 1 + 2). Neu ist ein Format für 'Girlie' T-Shirts.

Darüber hinaus können wir Ihnen jedes gewünschte Maß anfertigen.

Auch für pneumatische Pressen sind spezielle Kappensets erhältlich (siehe Abbildung 4).

Das Gerät ist auch mit einer Arbeitsplatte als LTS 550 erhältlich. Die LTS 750 PA hingegen bietet zusätzlich einen automatischen Seitenschwenk.

Die Presse wird in ihrer Leistungskraft optimal unterstützt von unseren volumenstarken Kompressoren.

Auf alle Lotus Pressen erhalten Sie 2 Jahre Garantie.

Bitte beachten Sie auch die Gütesiegel.





**JETZT NEU!**  
**'Girtie' T-Shirt**  
**Austausch-**  
**Druckplatte**

**DAS ORIGINAL**  
**AUS MAILAND**  
**SEIT 1972**



Abb. 1 · Ärmel- oder Hosen-Druckplatten · quer



Abb. 3 · Brusttaschen-Druckplatten



Abb. 2 · Ärmel- oder Hosen-Druckplatten · längs



Abb. 4 · Kappenset



**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

<b>Modell</b>	<b>LTS 750 · LTS 760</b>
<b>Pressenmaße</b>	LTS 750: 100 x 70 x 80 cm [B x H x T] LTS 760: 110 x 70 x 85 cm [B x H x T]
<b>Druckfläche</b>	LTS 750: [2 x] 40 x 50 cm · LTS 760: [2 x] 45 x 60 cm
<b>Raummaße</b>	LTS 750 + LTS 760: 100 x 80 cm [B x T]
<b>Unterlagenmaß</b>	LTS 750 + LTS 760: 100 x 80 cm [B x T]
<b>Gewicht</b>	LTS 750: 110 kg · LTS 760: 130 kg
<b>Zeit · Temperatur</b>	
Digital-Timer	0–999 sec
Temperatur	0–250 °C
<b>Pneumatische Funktion</b>	
Anpressdruck	1,2–1,5 kg/cm <sup>2</sup> · 3–8 bar
<b>Anschluß · Verbrauch</b>	
Heizleistung	2000 W
Spannung	220V · 50 Hz einphasig
Verbrauch	ca. 1 kW/h

