

Transferanleitung für:
FOREVER Laser-Dark New Generation
 für DUNKLE BAUMWOLLE



DRUCKEINSTELLUNGEN:

- **Papiermodus:** Etiketten o.Ä.
- **Papiereinzug:** Manuell
- **Bildmodus:** Nicht Gespiegelt



EINSTELLUNGEN DER TRANSFERPRESSE:

	AUTOMATISCHE PRESSE	MANUELLE PRESSE
DRUCK	5 bar	maximal
TEMPERATUR	200°C	200°C
ZEIT	60 Sekunden	80 Sekunden



TRANSFERVERARBEITUNG:

- **Drucken** Sie das Motiv auf **FOREVER Laser-Dark New Generation** und schneiden Sie die Konturen aus. (Für freistehende Motive oder Schriftzüge benutzen Sie einen Plotter mit optischem Auge.)
- **Ziehen** Sie das Trägerpapier ab und platzieren Sie die Transferfolie auf dem T-Shirt.
- **Decken** Sie das Motiv mit dem Silikonpapier **Glossy Finish** und 5 Blatt Normalpapier ab.
- **Pressen** Sie wie oben angegeben.
- **Nehmen** Sie die 5 Blatt Normalpapier weg. Reiben Sie das Silikonpapier vorsichtig mit einem Tuch ab, bis der Druck abgekühlt ist. (Dadurch wird verhindert, dass Tonerreste am Silikonpapier haften bleiben.)
- **Silikonpapier Glossy Finish** abziehen.
- **Ziehen** Sie das T-Shirt etwas in die Breite, solange es noch warm ist, damit der Aufdruck sich weicher anfühlt.



WASCHHINWEIS:

- bis 40°C mit Feinwaschmittel auf links waschbar.



BÜGELHINWEIS:

- beim Bügeln das Motiv mit Backpapier abdecken.



Bevor Sie Ihre **Serienproduktion** starten, empfehlen wir Ihnen bei **allen Materialien Druck- und Waschtests** durchzuführen.

Wichtiger Hinweis zum beidseitigen Bedrucken von Textilien:

T-Shirts, die **ein Motiv** auf der **Vorderseite UND Rückseite** bekommen, müssen Sie über die Heizplatte Ihrer Transferpresse stülpen. Somit wird nur eine Seite des Textiles mit Hitze behandelt und Sie vermeiden, dass das zuerst applizierte Motiv wieder herausgedrückt wird.