

DRUCKVORGABEN THERMOTRANSFERDRUCK

Diese Anleitung haben wir erstellt für:

Grafiker, Reinzeichner und fortgeschrittene PC/Mac - Benutzer, die über ein professionelles Vektorgrafikprogramm verfügen.



Sie verfügen über keine Vektordaten oder sind sich darüber unsicher?

Senden Sie uns vorab Ihre Datei per E-Mail an info@typographus.de.
Sie erhalten dann zeitnah ein Feedback bezüglich der Realisierbarkeit.

Hinweise zu Markennamen

Markennamen, die in unseren Anleitungen genannt werden, sind ausschließliches Eigentum ihrer Inhaber. Wir erheben keinerlei Anspruch auf diese Markennamen. Die fehlende Erwähnung des Namens ihres Inhabers in dieser Anleitung darf nicht als Aneignung unsererseits ausgelegt werden.

Haftungshinweis

Wir sind bemüht im Rahmen des Zumutbaren, in dieser Anleitung richtige und vollständige Informationen zur Verfügung zu stellen. Wir übernehmen jedoch keine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der in der Anleitung bereitgestellten Informationen. Wir behalten uns das Recht vor, ohne vorherige Ankündigung Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen.

Wir haften auch nicht für direkte oder indirekte Schäden, einschließlich entgangenen Gewinns, die aufgrund von oder sonstwie in Verbindung mit Informationen entstehen, die in dieser Anleitung bereitgehalten werden.

Urheberhinweis

Jeglicher Nachdruck, Kopien, auch auszugsweise, der Inhalte und Grafiken und jegliche Nachahmung des Designs auch teilweise ist ohne ausdrückliche Genehmigung des Urhebers unzulässig.

HABEN SIE NOCH FRAGEN?

Schreiben Sie uns an
daten@typographus.de
oder rufen Sie uns an unter
+49 (0) 30 7720 791 - 40

DRUCKVORGABEN THERMOTRANSFERDRUCK

Allgemeine Besonderheiten des Thermotransferdrucks:

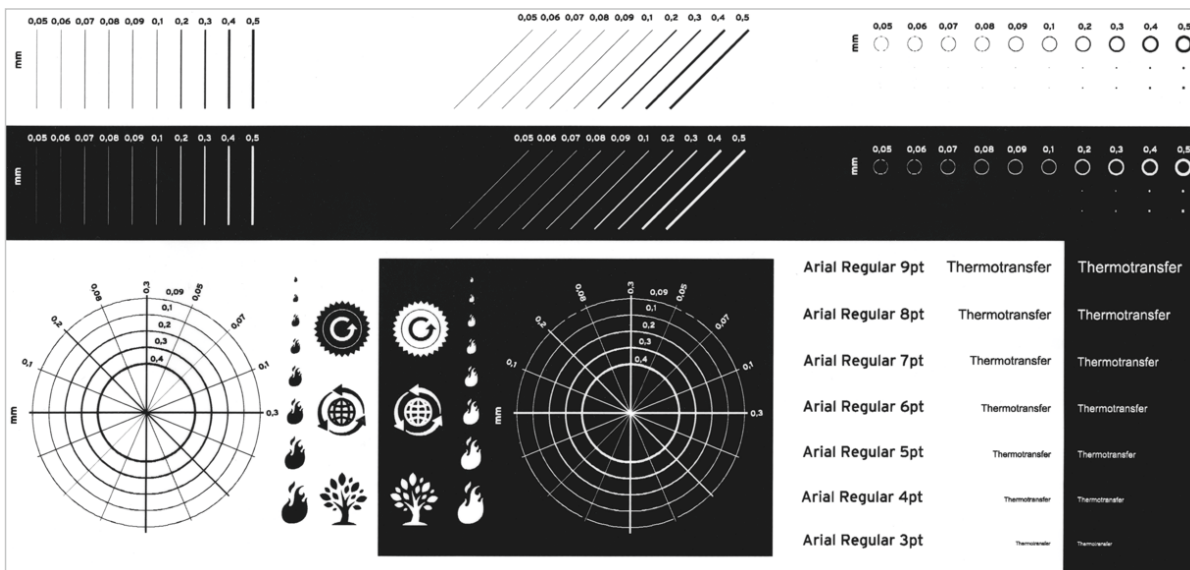
Druckdaten benötigen wir grundsätzlich als Vektordaten - alles andere bitte auf Anfrage!

- Die maximale Auflösung beträgt 24 x 12 dpmm (609 x 304 dpi)
- Je nach Schriftart sollte die folgenden Schriftgrößen nicht unterschreiten:
 - im Positivdruck 4pt
 - im Negativdruck 7pt
- Linienstärken sollten 0,2 mm nicht unterschreiten
- In diesem Druckverfahren sind ausschließlich **spezielle Sonderfarben** verfügbar (s. Farbtabelle letzte Seite)
- Maximal 5 Farben pro Motiv
- Im Abstand von 96 mm kann es vor allem bei vollflächigen Motiven drucktechnisch bedingt zu einem leichten Versatz im Druckbild kommen



Beispiel:

Wie Sie anhand dieses Original Scans sehen können, werden Linien kleiner als 0,2 mm unregelmäßig gedruckt.



DRUCKVORGABEN THERMOTRANSFERDRUCK

PDF Erstellung aus Vektor Programmen

1. Erstellung eines Motiv mit einem vektorbasierten Grafikprogramm (z.B. CorelDraw, Illustrator, Freehand, InDesign)



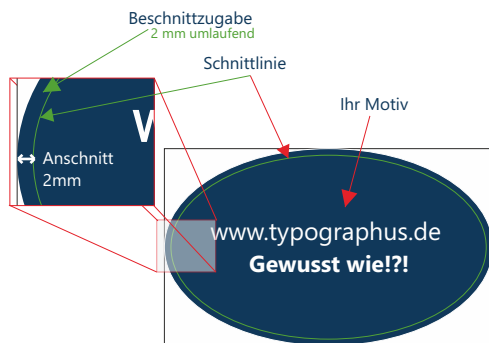
Füllen Sie die Objekte und benennen Sie die Farben nach unseren Vorgaben.

(Siehe Seite 4 z.B. Weiß, Gold, usw.)

BEISPIEL DOKUMENTENGRÖSSE

Endformat	96 x 60 mm (Aufklebergröße)
Beschnitt	umlaufend 2 mm
PDF-Größe	100 x 64 mm

2. Schnittlinie anlegen



Legen Sie eine Form (z.B. Kreis, Rechteck oder Freiform) als Schnittlinie an. Beachten Sie dabei folgende Einstellungen:

Linienstärke	dünnste Einstellung (z.B. 0,25 pt oder 0,088 mm)
Linienart	durchgezogen, nicht gestrichelt bzw. gepunktet



Beim Schneiden kann es zu Abweichungen kommen. Lassen Sie aus diesem Grund zwischen Text bzw. Motiv und der Schnittkante mindestens **2 mm** Abstand.

3. Exportieren/Speichern

Sonderfarben Beibehalten der Sonderfarben

Seitengröße Motiv + 4 mm (umlaufend 2 mm Beschnittzugabe)

Schriften in Kurven, Pfade bzw. Zeichenwege wandeln

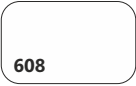



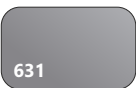




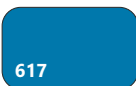





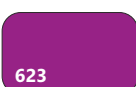




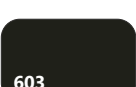

Alle Konturen, außer der Schnittlinie (auch Konturen gefüllter Flächen bzw. Objekten) müssen in Pfade umgewandelt werden

FARBTABELLE FÜR DEN THERMOTRANSFERDRUCK

Farben für Summa DC4 Thermotransferdruck mit Pantone Äquivalent

Bitte beachten Sie, dass Ihnen **nur die hier aufgeführten Farben zur Verfügung stehen**.
HKS und **Pantone** Farben müssen gegebenenfalls entsprechend der folgenden Tabelle übersetzt werden.

*Spezialfarben

 <p>608 Weiss</p>	 <p>606 Blau..... 654C</p>
 <p>609 Spiegel Silber (Indoor)*</p>	 <p>607 Orange 1655C</p>
 <p>631 Matt Silber (Indoor)*</p>	 <p>611 Grau 429C</p>
 <p>610 Spiegel Gold (Indoor)*</p>	 <p>615 Goldgelb..... 123C</p>
 <p>630 Matt Gold (Indoor)*</p>	 <p>617 Ozeanblau 307C</p>
 <p>627 Rot Metallic (Indoor)*</p>	 <p>619 Sonnenblumen Gelb 137C</p>
 <p>628 Blau Metallic (Indoor)*</p>	 <p>622 Aqua..... 340C</p>
 <p>602 Cyan Cyan</p>	 <p>623 Fuchsia..... 513C</p>
 <p>601 Magenta 214C</p>	 <p>625 Hellgrün 375C</p>
 <p>600 Gelb 108C</p>	 <p>620 Intensives Rot 200C</p>
 <p>603 Schwarz..... 419C</p>	
 <p>604 Rot 1797C</p>	



Die hier genannten Farbwerte sind Annäherungswerte laut Hersteller.
 Eingemessen mit X-Rite Digital Swatchbook und mit CorelDraw konvertiert.